



IMGT srl

Catalogo ORing NBR70
ORing Catalog NBR70

www.imgtguarnizioni.it



IMGT srl

■ IMGT Srl è un'azienda familiare, fondata e di proprietà della famiglia Bozzini. Tutto ebbe l'inizio negli anni '60 del secolo scorso nella città di Milano quando i due fratelli, Giuseppe e Francesco, fondarono la loro piccola azienda specializzata in produzione di guarnizioni tecniche che, grazie alla loro sapienza ed esperienza maturata nel tempo, oggi è una media società manifatturiera di successo. Attualmente IMGT è gestita dalla nuova generazione della famiglia Bozzini: Gianluca ricopre la carica di Direttore Generale e Cristian è il Direttore produttivo che, insieme a 20 collaboratori, formano il team aziendale. IMGT è suddivisa in sei dipartimenti: Amministrativo e Finanziario - Acquisti - Commerciale - Produzione - Qualità - Logistica. Tutti questi dipartimenti hanno dei compiti specifici e definiti ma sono collegati tra loro per garantire la funzionalità, la qualità e la soddisfazione del cliente. L'azienda è presente nei mercati di: EUROPA - STATI UNITI D'AMERICA - ASIA (INDIA, CINA); con l'intenzione di espandere la nostra presenza anche in nuovi mercati. Il core business è la produzione di guarnizioni tecniche che vengono realizzate con un range di materiali come: Elastomeri (NR, SBR, NBR, HNBR, CR, EPDM, VMQ, FVMQ, FKM), termoplastici (PTFE, PA, PVC, PP), materiali asbestos-free, grafite e materiali come il feltro; ovviamente la lista dei materiale utilizzati è molto più ampia ma la nostra intenzione è quella di dare un'idea della versatilità della nostra produzione. Tutte le materie prime che utilizziamo sono di prima qualità e sono certificate da laboratori accreditati a livello internazionale. Inoltre, in base alle esigenze dei nostri clienti, le mescole elastomeriche per il contatto alimentare possono essere formulate ad hoc e certificate per ottemperare a normative nazionali ed internazionali come FDA, 3A Sanitary, WRAS, UBA. Per di più le materie prime che entrano nella nostra struttura sono controllate in accettazione per soddisfare i requisiti di qualità. La nostra politica di approvvigionamento è quella di selezionare e acquistare i materiali prodotti in Italia, dando la massima importanza alla selezione dei nostri fornitori. È importante sottolineare che produciamo, a seconda delle esigenze del Cliente, articoli che rispettano quanto previsto dalle Normative e Regolamenti, sia Italiani che Comunitari, in merito ai prodotti M.O.C.A – Materiali ed Oggetti adatti al Contatto con Alimenti (cfr. Reg. CE 1935/2004, Reg. CE 10/2011, Reg. CE 2023/2006, D.M. 21.03.1973 ed s.m.i): ciò è garantito dall'assegnazione di un lotto per ogni produzione. Le tecniche produttive utilizzate nel nostro stabilimento sono: Stampaggio (iniezione, compressione) - Estrusione - Tranciatura - Taglio a getto d'acqua - Taglio a pantografo - Tornitura (torni). Le numerose tecniche di produzione ci permettono di essere competitivi e versatili per poter realizzare piccole, medie e grandi produzioni, non solo di guarnizioni standard, ma anche prodotti custom in base alle specifiche richieste del cliente. Le nostre produzioni sono ampiamente utilizzate nei seguenti settori: OIL & Gas - Petrochimico - Navale - Medico - Farmaceutico - Veterinario - Industria alimentare (separatori alimentari) - Idrico - Trasferimenti di calore - Costruzione - Industria elettrica - Elettrodomestici - Settore automobilistico. Lo stabilimento principale si trova vicino a Milano, nella zona industriale della città di Locate Triulzi. Attualmente abbiamo due fabbricati: nel primo è allocata la nostra produzione e magazzino di materie prime; il secondo è dedicato al deposito dei nostri prodotti finali, la logistica ed il reparto qualità. Ci auguriamo che con questa breve presentazione di essere stati in grado di darvi una generale immagine di chi siamo, da dove veniamo, come siamo strutturati e quali siano i nostri piani futuri.

■ IMGT Srl is family company, founded and owned by the family Bozzini. All started in the early's '60 of the past century in the city of Milan from two brothers, Giuseppe and Francesco, whose with their knowledge and experience gained over time led to what we are today: a medium range successful Italian manufacture company. Currently the company is owned and managed by Gianluca and Cristian which are the new generation of Family Bozzini. Gianluca occupies the position of General Manager and Cristian is the Production Manager that, together with a other 20 cooperators, are today company team. IMGT is divided into six departments: Administrative / Finance - Purchasing - Sales - Production - Quality - Logistics.

All them have specific tasks but they are linked together to ensure the functionality, quality and customer satisfaction.

The company is present in the markets of the: Europe - USA - Asia (India, China) but we are looking forward to expand our presence in new markets as well. The core business is gaskets manufacturing and we use a variety of different materials like: Elastomers (NR, SBR, NBR, HNBR, CR, EPDM, VMQ, FVMQ, FKM), Thermoplastics (PTFE, PA, PVC, PP), Asbestos-Free, Graphite sheets and materials like felt. The list of materials that we use is long and our intention was to give a general idea of variety of materials that is used. All raw materials that we use are certified by International accredited laboratories and, according to our clients needs, the elastomers compounds can be formulated adhoc and certified to comply with national and international regulations like FDA, 3A Sanitary, WRAS, UBA. All raw materials that enters our facility are controlled in entrance to meet our quality requirements. Our procurement policy is to select and buy materials that are produced in Italy, giving the biggest importance on selection of our suppliers. It's important to highlight that, depending on the needs of the Customer, items that meet the requirements of the Rules and Regulations, both Italians and from European Community, about the F.C.M products - Food Contact Materials (as Reg. CE 1935 / 2004, Reg. CE 10/2011, Reg. 2023/2006 CE, DM 21.03.1973 and subsequent amendments): this is guaranteed by the assignment of a batch for each production. The production processes that are used in our factory are: Molding - Extrusion - Blanking/punching - Waterjet cutting - Pantograph cutting - Turning(lathes) The several production techniques allows us to be competitive and to be able to make standard gaskets, to manufacture the custom products based on the needs of the client and to produce both small quantities and larger productions.

Our gaskets and sealing products are widely used in fields as follow: Oil & Gas - Petrochemical - Marine - Medical - Pharmaceutical - Veterinary - Food industry (food separators) - Fluid power - Heat transfers - Construction - Electric industry - Household appliances - Automotive - Water and waste Our factory plant is located near Milan, at the industrial area of the city named Locate di Triulzi. Currently we have two main buildings: in the first one is allocated our production and raw materials warehouse; the second one is dedicated to host our final products, logistics and quality department.

We hope that with this short presentation we have been able to give you a general image of who we are, where do we come from, how we are structured, what is our business and to what we strive for.

Looking forward to have a successful collaboration with yours Company we send you our best regards.

O-RING / O-RINGS

Gli O-ring sono elementi di tenuta circolari, progettati per essere inseriti in appositi alloggiamenti e sono tipicamente utilizzati in uno dei due modelli di tenuta, assiale o radiale.

Un O-Ring è caratterizzato dal suo diametro interno, diametro della sezione trasversale, dalla composizione del materiale e dalla durezza dello stesso (tipicamente espresso in Shore A o IRHD).

O-ring possono essere forniti nei materiali come: NBR, HNBR, FKM, EPDM, CR e VMQ ed in tutte le loro varianti. La scelta del materiale è subordinata alle condizioni di utilizzo e dai fluidi con cui viene in contatto.

O-rings are circular sealing elements, designed to fit into special housings and are typically used in one of two seal designs, axial or radial.

An O-Ring is specified by its inner diameter, cross-section diameter, material hardness (typically defined by the Shore A hardness), and its material composition.

O-rings can be supplied in elastomeric materials such as: NBR, HNBR, FKM, EPDM, CR and VMQ and all their varieties.

The choice of material depends on the conditions of use and the fluids it comes into contact with.



Dimensioni e tolleranze / Dimensions and Tolerances

Le dimensioni e relative tolleranze dimensionali di tutti gli O-Ring prodotti da IMGT si riferiscono alla norma DIN 3771 part 1, ISO 3601/1 di cui al punto 1.3. Le misurazioni sono effettuate con macchine di misura elettroniche per diametri interni, per lo spessore di corda si utilizzano calibri normali e/o spessimetro elettronico.

Dimensions and tolerances of all O-Rings produced by IMGT are referred to DIN standards 3771 part 1, ISO 3601/1 as per point 1.3. Measurement of inside diameters is performed with electronic equipment. Cross-section dimensions are measured by digital caliper and/or electronic micrometers.

Difetti di forma e superficiali / Surface and form imperfections

Per quanto riguarda i difetti di forma IMGT fa riferimento alla norma DIN 3771/4, che riporta una serie di difetti più comuni con i limiti dimensionali massimi ammissibili.

For defects and tolerances IMGT refers to DIN 3771/4 which lists several common imperfections and maximum allowable measured defects.

Controllo qualità / Quality controls

I controlli in IMGT iniziano sin dall'acquisizione dell'ordine che riguarda specificatamente il reparto commerciale che si occupa di verificare la correttezza dei dati nell'ordine cliente e successivamente trasmette la commessa al reparto produttivo.

Il controllo produttivo parte dall'arrivo della materia prima che viene sottoposta ai controlli in entrata. Successivamente il controllo viene effettuato durante tutta la fase produttiva di fabbricazione dell'articolo e si estende a tutte le fasi del ciclo produttivo. Questi controlli comprendono anche i controlli visivi e dimensionali che si svolgono durante e dopo la produzione dell'articolo.

Al termine della produzione l'articolo viene affidato al magazzino che si occupa dell'immagazzinamento con la corretta identificazione e tracciabilità dei lotti del suddetto articolo. Di seguito durante la preparazione della spedizione si controlla che l'articolo sia conforme all'ordine di vendita e che le date pattuite ed eventuali specifiche su imballi vengano rispettate.

Controls in I.M.G.T. starts from the acquisition of the order which specifically concerns the sales department which is responsible for verifying the correctness of the data in the customer order and subsequently transmits the order to the production department.

Production control starts from the arrival of the raw material which is subjected to incoming checks. Subsequently, the check is carried out throughout the production phase of manufacturing the article and extends to all stages of the production cycle. These checks also include the visual and dimensional checks that take place during and after the production of the article.

At the end of production, the item is entrusted to the warehouse that takes care of the storage with the correct identification and traceability of the lots of the item. During the preparation of the shipment, it is checked that the item complies with the sales order and that the agreed dates and any specifications on the packaging are respected.

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 1.15x1.00 NBR70 | 1,15 | 1,00 | R000 | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 1.50x1.00 NBR70 | 1,50 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 1.80x1.00 NBR70 | 1,80 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 2.00x1.00 NBR70 | 2,00 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 2.50x1.00 NBR70 | 2,50 | 1,00 | | DIN | 607 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 3.00x1.00 NBR70 | 3,00 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 3.50x1.00 NBR70 | 3,50 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.00x1.00 NBR70 | 4,00 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.50x1.00 NBR70 | 4,50 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.00x1.00 NBR70 | 5,00 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.50x1.00 NBR70 | 5,50 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.00x1.00 NBR70 | 6,00 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.50x1.00 NBR70 | 6,50 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.00x1.00 NBR70 | 7,00 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.50x1.00 NBR70 | 7,50 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.00x1.00 NBR70 | 8,00 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.50x1.00 NBR70 | 8,50 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.00x1.00 NBR70 | 9,00 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.50x1.00 NBR70 | 9,50 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.00x1.00 NBR70 | 10,00 | 1,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.50x1.00 NBR70 | 10,50 | 1,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.00x1.00 NBR70 | 11,00 | 1,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.50x1.00 NBR70 | 11,50 | 1,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.00x1.00 NBR70 | 12,00 | 1,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.50x1.00 NBR70 | 12,50 | 1,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.00x1.00 NBR70 | 13,00 | 1,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.50x1.00 NBR70 | 13,50 | 1,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.00x1.00 NBR70 | 14,00 | 1,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.50x1.00 NBR70 | 14,50 | 1,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.00x1.00 NBR70 | 15,00 | 1,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.50x1.00 NBR70 | 15,50 | 1,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 16.00x1.00 NBR70 | 16,00 | 1,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 16.50x1.00 NBR70 | 16,50 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.00x1.00 NBR70 | 17,00 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.50x1.00 NBR70 | 17,50 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.00x1.00 NBR70 | 18,00 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.50x1.00 NBR70 | 18,50 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.00x1.00 NBR70 | 19,00 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.50x1.00 NBR70 | 19,50 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.00x1.00 NBR70 | 20,00 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.50x1.00 NBR70 | 20,50 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.00x1.00 NBR70 | 21,00 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.50x1.00 NBR70 | 21,50 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.00x1.00 NBR70 | 22,00 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.50x1.00 NBR70 | 22,50 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.00x1.00 NBR70 | 23,00 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.50x1.00 NBR70 | 23,50 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 24.00x1.00 NBR70 | 24,00 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.50x1.00 NBR70 | 24,50 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.00x1.00 NBR70 | 25,00 | 1,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 0.74x1.02 NBR70 | 0,74 | 1,02 | | | 001 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 1.78x1.02 NBR70 | 1,78 | 1,02 | | | 3,5 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 1.07x1.27 NBR70 | 1,07 | 1,27 | | | 002 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.70x1.42 NBR70 | 4,70 | 1,42 | | | 901 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 1.85x1.50 NBR70 | 1,85 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 2.00x1.50 NBR70 | 2,00 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 2.50x1.50 NBR70 | 2,50 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 2.80x1.50 NBR70 | 2,80 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 3.00x1.50 NBR70 | 3,00 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 3.50x1.50 NBR70 | 3,50 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.00x1.50 NBR70 | 4,00 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.50x1.50 NBR70 | 4,50 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.00x1.50 NBR70 | 5,00 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.50x1.50 NBR70 | 5,50 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.00x1.50 NBR70 | 6,00 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.50x1.50 NBR70 | 6,50 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.00x1.50 NBR70 | 7,00 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.50x1.50 NBR70 | 7,50 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.00x1.50 NBR70 | 8,00 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.50x1.50 NBR70 | 8,50 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.00x1.50 NBR70 | 9,00 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.50x1.50 NBR70 | 9,50 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.00x1.50 NBR70 | 10,00 | 1,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.50x1.50 NBR70 | 10,50 | 1,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.00x1.50 NBR70 | 11,00 | 1,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.50x1.50 NBR70 | 11,50 | 1,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.00x1.50 NBR70 | 12,00 | 1,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.50x1.50 NBR70 | 12,50 | 1,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.00x1.50 NBR70 | 13,00 | 1,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.50x1.50 NBR70 | 13,50 | 1,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.00x1.50 NBR70 | 14,00 | 1,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.50x1.50 NBR70 | 14,50 | 1,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.00x1.50 NBR70 | 15,00 | 1,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.50x1.50 NBR70 | 15,50 | 1,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 16.00x1.50 NBR70 | 16,00 | 1,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 16.50x1.50 NBR70 | 16,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.00x1.50 NBR70 | 17,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.50x1.50 NBR70 | 17,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.00x1.50 NBR70 | 18,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.50x1.50 NBR70 | 18,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.00x1.50 NBR70 | 19,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.50x1.50 NBR70 | 19,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.00x1.50 NBR70 | 20,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.50x1.50 NBR70 | 20,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 21.00x1.50 NBR70 | 21,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.50x1.50 NBR70 | 21,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.00x1.50 NBR70 | 22,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.50x1.50 NBR70 | 22,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.00x1.50 NBR70 | 23,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.50x1.50 NBR70 | 23,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.00x1.50 NBR70 | 24,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.50x1.50 NBR70 | 24,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.00x1.50 NBR70 | 25,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.50x1.50 NBR70 | 25,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.00x1.50 NBR70 | 26,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.50x1.50 NBR70 | 26,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.00x1.50 NBR70 | 27,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.50x1.50 NBR70 | 27,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 28.00x1.50 NBR70 | 28,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 28.50x1.50 NBR70 | 28,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 29.00x1.50 NBR70 | 29,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 29.50x1.50 NBR70 | 29,50 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 30.00x1.50 NBR70 | 30,00 | 1,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 30.50x1.50 NBR70 | 30,50 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.00x1.50 NBR70 | 31,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.50x1.50 NBR70 | 31,50 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.00x1.50 NBR70 | 32,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.50x1.50 NBR70 | 32,50 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.00x1.50 NBR70 | 33,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.50x1.50 NBR70 | 33,50 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.00x1.50 NBR70 | 34,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.50x1.50 NBR70 | 34,50 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.00x1.50 NBR70 | 35,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.50x1.50 NBR70 | 35,50 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.00x1.50 NBR70 | 36,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.50x1.50 NBR70 | 36,50 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.00x1.50 NBR70 | 37,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.50x1.50 NBR70 | 37,50 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 38.00x1.50 NBR70 | 38,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 38.50x1.50 NBR70 | 38,50 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.00x1.50 NBR70 | 39,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.50x1.50 NBR70 | 39,50 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 40.00x1.50 NBR70 | 40,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 41.00x1.50 NBR70 | 41,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 42.00x1.50 NBR70 | 42,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 43.00x1.50 NBR70 | 43,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.00x1.50 NBR70 | 44,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 45.00x1.50 NBR70 | 45,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 46.00x1.50 NBR70 | 46,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 47.00x1.50 NBR70 | 47,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 48.00x1.50 NBR70 | 48,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 49.00x1.50 NBR70 | 49,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 50.00x1.50 NBR70 | 50,00 | 1,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 51.00x1.50 NBR70 | 51,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 52.00x1.50 NBR70 | 52,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.00x1.50 NBR70 | 53,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.00x1.50 NBR70 | 54,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 55.00x1.50 NBR70 | 55,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.00x1.50 NBR70 | 56,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 57.00x1.50 NBR70 | 57,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 58.00x1.50 NBR70 | 58,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.00x1.50 NBR70 | 59,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 60.00x1.50 NBR70 | 60,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 61.00x1.50 NBR70 | 61,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 62.00x1.50 NBR70 | 62,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 63.00x1.50 NBR70 | 63,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 64.00x1.50 NBR70 | 64,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 65.00x1.50 NBR70 | 65,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 66.00x1.50 NBR70 | 66,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 67.00x1.50 NBR70 | 67,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 68.00x1.50 NBR70 | 68,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 69.00x1.50 NBR70 | 69,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 70.00x1.50 NBR70 | 70,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 71.00x1.50 NBR70 | 71,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 72.00x1.50 NBR70 | 72,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 73.00x1.50 NBR70 | 73,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 74.00x1.50 NBR70 | 74,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 75.00x1.50 NBR70 | 75,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 76.00x1.50 NBR70 | 76,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 77.00x1.50 NBR70 | 77,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 78.00x1.50 NBR70 | 78,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 79.00x1.50 NBR70 | 79,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 80.00x1.50 NBR70 | 80,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 81.00x1.50 NBR70 | 81,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 82.00x1.50 NBR70 | 82,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 83.00x1.50 NBR70 | 83,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 84.00x1.50 NBR70 | 84,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 85.00x1.50 NBR70 | 85,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 86.00x1.50 NBR70 | 86,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 87.00x1.50 NBR70 | 87,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 88.00x1.50 NBR70 | 88,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 89.00x1.50 NBR70 | 89,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 90.00x1.50 NBR70 | 90,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 91.00x1.50 NBR70 | 91,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 92.00x1.50 NBR70 | 92,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 93.00x1.50 NBR70 | 93,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 94.00x1.50 NBR70 | 94,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 95.00x1.50 NBR70 | 95,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 96.00x1.50 NBR70 | 96,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 97.00x1.50 NBR70 | 97,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 98.00x1.50 NBR70 | 98,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 99.00x1.50 NBR70 | 99,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 100.00x1.50 NBR70 | 100,00 | 1,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 1.42x1.52 NBR70 | 1,42 | 1,52 | | 003 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 2.20x1.60 NBR70 | 2,20 | 1,60 | R00 | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 2.75x1.60 NBR70 | 2,75 | 1,60 | R1b | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 3.10x1.60 NBR70 | 3,10 | 1,60 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.10x1.60 NBR70 | 4,10 | 1,60 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.70x1.60 NBR70 | 4,70 | 1,60 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.00x1.60 NBR70 | 5,00 | 1,60 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.10x1.60 NBR70 | 5,10 | 1,60 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.10x1.60 NBR70 | 6,10 | 1,60 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.10x1.60 NBR70 | 7,10 | 1,60 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.10x1.60 NBR70 | 8,10 | 1,60 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.10x1.60 NBR70 | 9,10 | 1,60 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.10x1.60 NBR70 | 10,10 | 1,60 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 11.10x1.60 NBR70 | 11,10 | 1,60 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.10x1.60 NBR70 | 12,10 | 1,60 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.10x1.60 NBR70 | 13,10 | 1,60 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.10x1.60 NBR70 | 14,10 | 1,60 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.10x1.60 NBR70 | 15,10 | 1,60 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 16.10x1.60 NBR70 | 16,10 | 1,60 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 17.10x1.60 NBR70 | 17,10 | 1,60 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.10x1.60 NBR70 | 18,10 | 1,60 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.10x1.60 NBR70 | 19,10 | 1,60 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.10x1.60 NBR70 | 22,10 | 1,60 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.10x1.60 NBR70 | 25,10 | 1,60 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.10x1.60 NBR70 | 27,10 | 1,60 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 29.10x1.60 NBR70 | 29,10 | 1,60 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 32.10x1.60 NBR70 | 32,10 | 1,60 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 35.10x1.60 NBR70 | 35,10 | 1,60 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.10x1.60 NBR70 | 37,10 | 1,60 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 6.07x1.63 NBR70 | 6,07 | 1,63 | | 902 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 7.65x1.63 NBR70 | 7,65 | 1,63 | | 903 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 1.78x1.78 NBR70 | 1,78 | 1,78 | 2007 | 004 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 2.57x1.78 NBR70 | 2,57 | 1,78 | 2010 | 005 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 2.90x1.78 NBR70 | 2,90 | 1,78 | 2012 | 006 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 3.17x1.78 NBR70 | 3,17 | 1,78 | | 801 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 3.68x1.78 NBR70 | 3,68 | 1,78 | 2015 | 007 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 4.47x1.78 NBR70 | 4,47 | 1,78 | 2018 | 008 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 4.76x1.78 NBR70 | 4,76 | 1,78 | | 802 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 5.28x1.78 NBR70 | 5,28 | 1,78 | 2021 | 009 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 6.07x1.78 NBR70 | 6,07 | 1,78 | 2025 | 010 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 6.35x1.78 NBR70 | 6,35 | 1,78 | 5bis | 803 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | | |
| OR 6.75x1.78 NBR70 | 6,75 | 1,78 | | 106 | 610 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 7.65x1.78 NBR70 | 7,65 | 1,78 | | 2031 | 011 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.94x1.78 NBR70 | 7,94 | 1,78 | | | 804 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.73x1.78 NBR70 | 8,73 | 1,78 | | 108 | 611 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.25x1.78 NBR70 | 9,25 | 1,78 | | 2037 | 012 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.52x1.78 NBR70 | 9,52 | 1,78 | 8bis | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.82x1.78 NBR70 | 10,82 | 1,78 | | 2043 | 013 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 11.11x1.78 NBR70 | 11,11 | 1,78 | | 114 | 806 | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.42x1.78 NBR70 | 12,42 | 1,78 | | 2050 | 014 | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.00x1.78 NBR70 | 14,00 | 1,78 | | 2056 | 015 | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.60x1.78 NBR70 | 15,60 | 1,78 | | 2062 | 016 | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 17.17x1.78 NBR70 | 17,17 | 1,78 | | 2068 | 017 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.77x1.78 NBR70 | 18,77 | 1,78 | | 2075 | 018 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.35x1.78 NBR70 | 20,35 | 1,78 | | 2081 | 019 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.95x1.78 NBR70 | 21,95 | 1,78 | | 2087 | 020 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.52x1.78 NBR70 | 23,52 | 1,78 | | 2093 | 021 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.12x1.78 NBR70 | 25,12 | 1,78 | | 2100 | 022 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.70x1.78 NBR70 | 26,70 | 1,78 | | 2106 | 023 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 28.30x1.78 NBR70 | 28,30 | 1,78 | | 2112 | 024 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 29.87x1.78 NBR70 | 29,87 | 1,78 | | 2118 | 025 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 31.47x1.78 NBR70 | 31,47 | 1,78 | | 2125 | 026 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 33.05x1.78 NBR70 | 33,05 | 1,78 | | 2131 | 027 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.65x1.78 NBR70 | 34,65 | 1,78 | | 2137 | 028 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.27x1.78 NBR70 | 36,27 | 1,78 | | | 517 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.82x1.78 NBR70 | 37,82 | 1,78 | | 2150 | 029 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.45x1.78 NBR70 | 39,45 | 1,78 | | | 519 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 41.00x1.78 NBR70 | 41,00 | 1,78 | | 2162 | 030 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.17x1.78 NBR70 | 44,17 | 1,78 | | 2175 | 031 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 47.35x1.78 NBR70 | 47,35 | 1,78 | | 2187 | 032 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 50.52x1.78 NBR70 | 50,52 | 1,78 | | 2200 | 033 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 53.70x1.78 NBR70 | 53,70 | 1,78 | | 2212 | 034 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.87x1.78 NBR70 | 56,87 | 1,78 | | 2225 | 035 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 60.05x1.78 NBR70 | 60,04 | 1,78 | | 2237 | 036 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 63.22x1.78 NBR70 | 63,22 | 1,78 | | 2250 | 037 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 66.40x1.78 NBR70 | 66,40 | 1,78 | | 2262 | 038 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 69.57x1.78 NBR70 | 69,57 | 1,78 | | 2275 | 039 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 72.75x1.78 NBR70 | 72,75 | 1,78 | | 2287 | 040 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 75.92x1.78 NBR70 | 75,92 | 1,78 | | 2300 | 041 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 79.00x1.78 NBR70 | 79,00 | 1,78 | | 2312 | 532 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 82.27x1.78 NBR70 | 82,27 | 1,78 | | 2325 | 042 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 85.34x1.78 NBR70 | 85,34 | 1,78 | | 2337 | 534 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 88.62x1.78 NBR70 | 88,62 | 1,78 | | 2350 | 043 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 91.70x1.78 NBR70 | 91,70 | 1,78 | | 2362 | 536 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 94.97x1.78 NBR70 | 94,97 | 1,78 | | 2375 | 044 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 98.05x1.78 NBR70 | 98,05 | 1,78 | | 2387 | 538 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 101.32x1.78 NBR70 | 101,32 | 1,78 | | 2400 | 045 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 104.40x1.78 NBR70 | 104,40 | 1,78 | | 2412 | 540 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 107.67x1.78 NBR70 | 107,67 | 1,78 | | 2425 | 046 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 110.74x1.78 NBR70 | 110,74 | 1,78 | | 2437 | 542 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 114.02x1.78 NBR70 | 114,02 | 1,78 | | 2450 | 047 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 117.10x1.78 NBR70 | 117,10 | 1,78 | | 2462 | 544 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 120.37x1.78 NBR70 | 120,37 | 1,78 | | 2475 | 048 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 123.44x1.78 NBR70 | 123,44 | 1,78 | | 2487 | 546 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 126.72x1.78 NBR70 | 126,72 | 1,78 | | 2500 | 049 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 129.40x1.78 NBR70 | 129,40 | 1,78 | | 2512 | 548 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 133.07x1.78 NBR70 | 133,07 | 1,78 | | 2525 | 050 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 135.76x1.78 NBR70 | 135,76 | 1,78 | | 2537 | 550 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 138.94x1.78 NBR70 | 138,94 | 1,78 | | 2550 | 551 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 142.11x1.78 NBR70 | 142,11 | 1,78 | | 2562 | 552 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 145.29x1.78 NBR70 | 145,29 | 1,78 | | 2575 | 553 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 148.46x1.78 NBR70 | 148,46 | 1,78 | | 2587 | 554 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 151.64x1.78 NBR70 | 151,64 | 1,78 | | 2600 | 555 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 154.81x1.78 NBR70 | 154,81 | 1,78 | | 2612 | 556 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 158.00x1.78 NBR70 | 158,00 | 1,78 | | 2625 | 557 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 161.16x1.78 NBR70 | 161,16 | 1,78 | | 2637 | 558 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 164.34x1.78 NBR70 | 164,34 | 1,78 | | 2652 | 559 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 167.51x1.78 NBR70 | 167,51 | 1,78 | | 2662 | 560 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 170.69x1.78 NBR70 | 170,69 | 1,78 | | 2675 | 561 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 173.87x1.78 NBR70 | 173,87 | 1,78 | | 2687 | 562 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 1.80x1.80 NBR70 | 1,80 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 2.00x1.80 NBR70 | 2,00 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 2.24x1.80 NBR70 | 2,24 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 2.50x1.80 NBR70 | 2,50 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 2.80x1.80 NBR70 | 2,80 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 3.15x1.80 NBR70 | 3,15 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 3.55x1.80 NBR70 | 3,55 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 3.75x1.80 NBR70 | 3,75 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.00x1.80 NBR70 | 4,00 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.50x1.80 NBR70 | 4,50 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.87x1.80 NBR70 | 4,87 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.00x1.80 NBR70 | 5,00 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.15x1.80 NBR70 | 5,15 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.30x1.80 NBR70 | 5,30 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.60x1.80 NBR70 | 5,60 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.00x1.80 NBR70 | 6,00 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.30x1.80 NBR70 | 6,30 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.70x1.80 NBR70 | 6,70 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.90x1.80 NBR70 | 6,90 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.10x1.80 NBR70 | 7,10 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.50x1.80 NBR70 | 7,50 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.00x1.80 NBR70 | 8,00 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.50x1.80 NBR70 | 8,50 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.76x1.80 NBR70 | 8,76 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.00x1.80 NBR70 | 9,00 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.50x1.80 NBR70 | 9,50 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM |
| OR 10.00x1.80 NBR70 | 10,00 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 10.60x1.80 NBR70 | 10,60 | 1,80 | ISO | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 11.20x1.80 NBR70 | 11,20 | 1,80 | ISO | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 |
| OR 11.80x1.80 NBR70 | 11,80 | 1,80 | ISO | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 |
| OR 12.50x1.80 NBR70 | 12,50 | 1,80 | ISO | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 |
| OR 13.20x1.80 NBR70 | 13,20 | 1,80 | ISO | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 |
| OR 14.00x1.80 NBR70 | 14,00 | 1,80 | ISO | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 |
| OR 15.00x1.80 NBR70 | 15,00 | 1,80 | ISO | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 |
| OR 16.00x1.80 NBR70 | 16,00 | 1,80 | ISO | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 |
| OR 17.00x1.80 NBR70 | 17,00 | 1,80 | ISO | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 |
| OR 8.92x1.83 NBR70 | 8,92 | 1,83 | | | 904 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 10.52x1.83 NBR70 | 10,52 | 1,83 | | | 905 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 2.40x1.90 NBR70 | 2,40 | 1,90 | R0 | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 2.60x1.90 NBR70 | 2,60 | 1,90 | R1 | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 2.80x1.90 NBR70 | 2,80 | 1,90 | | P3 | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 3.40x1.90 NBR70 | 3,40 | 1,90 | R2 | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 3.80x1.90 NBR70 | 3,80 | 1,90 | | P4 | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 4.20x1.90 NBR70 | 4,20 | 1,90 | R3 | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 4.80x1.90 NBR70 | 4,80 | 1,90 | | P5 | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 4.90x1.90 NBR70 | 4,90 | 1,90 | R4 | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 5.70x1.90 NBR70 | 5,70 | 1,90 | R5 | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 5.80x1.90 NBR70 | 5,80 | 1,90 | | P6 | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 6.40x1.90 NBR70 | 6,40 | 1,90 | R5a | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 6.80x1.90 NBR70 | 6,80 | 1,90 | | P7 | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 7.20x1.90 NBR70 | 7,20 | 1,90 | R6 | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 7.80x1.90 NBR70 | 7,80 | 1,90 | | P8 | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 8.00x1.90 NBR70 | 8,00 | 1,90 | R6a | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 8.80x1.90 NBR70 | 8,80 | 1,90 | | P9 | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 8.90x1.90 NBR70 | 8,90 | 1,90 | R7 | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 9.80x1.90 NBR70 | 9,80 | 1,90 | | P10 | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 11.89x1.98 NBR70 | 11,89 | 1,98 | | | 906 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 2.50x2.00 NBR70 | 2,50 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 3.00x2.00 NBR70 | 3,00 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 3.50x2.00 NBR70 | 3,50 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 4.00x2.00 NBR70 | 4,00 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 4.50x2.00 NBR70 | 4,50 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 5.00x2.00 NBR70 | 5,00 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 5.50x2.00 NBR70 | 5,50 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 6.00x2.00 NBR70 | 6,00 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 6.50x2.00 NBR70 | 6,50 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 7.00x2.00 NBR70 | 7,00 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 7.50x2.00 NBR70 | 7,50 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 8.00x2.00 NBR70 | 8,00 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 8.50x2.00 NBR70 | 8,50 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 9.00x2.00 NBR70 | 9,00 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 9.50x2.00 NBR70 | 9,50 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 10.00x2.00 NBR70 | 10,00 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 10.50x2.00 NBR70 | 10,50 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 11.00x2.00 NBR70 | 11,00 | 2,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 11.50x2.00 NBR70 | 11,50 | 2,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.00x2.00 NBR70 | 12,00 | 2,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.50x2.00 NBR70 | 12,50 | 2,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.00x2.00 NBR70 | 13,00 | 2,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.50x2.00 NBR70 | 13,50 | 2,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.00x2.00 NBR70 | 14,00 | 2,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.50x2.00 NBR70 | 14,50 | 2,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.00x2.00 NBR70 | 15,00 | 2,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.50x2.00 NBR70 | 15,50 | 2,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 16.00x2.00 NBR70 | 16,00 | 2,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 16.50x2.00 NBR70 | 16,50 | 2,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 17.00x2.00 NBR70 | 17,00 | 2,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 17.50x2.00 NBR70 | 17,50 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.00x2.00 NBR70 | 18,00 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.50x2.00 NBR70 | 18,50 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.00x2.00 NBR70 | 19,00 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.50x2.00 NBR70 | 19,50 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.00x2.00 NBR70 | 20,00 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.50x2.00 NBR70 | 20,50 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.00x2.00 NBR70 | 21,00 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.50x2.00 NBR70 | 21,50 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.00x2.00 NBR70 | 22,00 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.50x2.00 NBR70 | 22,50 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.00x2.00 NBR70 | 23,00 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.50x2.00 NBR70 | 23,50 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.00x2.00 NBR70 | 24,00 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.50x2.00 NBR70 | 24,50 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.00x2.00 NBR70 | 25,00 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.50x2.00 NBR70 | 25,50 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.00x2.00 NBR70 | 26,00 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.50x2.00 NBR70 | 26,50 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.00x2.00 NBR70 | 27,00 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.50x2.00 NBR70 | 27,50 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 28.00x2.00 NBR70 | 28,00 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 28.50x2.00 NBR70 | 28,50 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 29.00x2.00 NBR70 | 29,00 | 2,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 29.50x2.00 NBR70 | 29,50 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 30.00x2.00 NBR70 | 30,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 30.50x2.00 NBR70 | 30,50 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.00x2.00 NBR70 | 31,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.50x2.00 NBR70 | 31,50 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.00x2.00 NBR70 | 32,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.50x2.00 NBR70 | 32,50 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.00x2.00 NBR70 | 33,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.50x2.00 NBR70 | 33,50 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 34.00x2.00 NBR70 | 34,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.50x2.00 NBR70 | 34,50 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.00x2.00 NBR70 | 35,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.50x2.00 NBR70 | 35,50 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.00x2.00 NBR70 | 36,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.50x2.00 NBR70 | 36,50 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.00x2.00 NBR70 | 37,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.50x2.00 NBR70 | 37,50 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 38.00x2.00 NBR70 | 38,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 38.50x2.00 NBR70 | 38,50 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.00x2.00 NBR70 | 39,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.50x2.00 NBR70 | 39,50 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 40.00x2.00 NBR70 | 40,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 41.00x2.00 NBR70 | 41,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 42.00x2.00 NBR70 | 42,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 43.00x2.00 NBR70 | 43,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.00x2.00 NBR70 | 44,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 45.00x2.00 NBR70 | 45,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 46.00x2.00 NBR70 | 46,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 47.00x2.00 NBR70 | 47,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 48.00x2.00 NBR70 | 48,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 49.00x2.00 NBR70 | 49,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 50.00x2.00 NBR70 | 50,00 | 2,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 51.00x2.00 NBR70 | 51,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 52.00x2.00 NBR70 | 52,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.00x2.00 NBR70 | 53,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.00x2.00 NBR70 | 54,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 55.00x2.00 NBR70 | 55,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.00x2.00 NBR70 | 56,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 57.00x2.00 NBR70 | 57,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 58.00x2.00 NBR70 | 58,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.00x2.00 NBR70 | 59,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 60.00x2.00 NBR70 | 60,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 61.00x2.00 NBR70 | 61,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 62.00x2.00 NBR70 | 62,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 63.00x2.00 NBR70 | 63,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 64.00x2.00 NBR70 | 64,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 65.00x2.00 NBR70 | 65,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 66.00x2.00 NBR70 | 66,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 67.00x2.00 NBR70 | 67,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 68.00x2.00 NBR70 | 68,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 69.00x2.00 NBR70 | 69,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 70.00x2.00 NBR70 | 70,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 71.00x2.00 NBR70 | 71,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 72.00x2.00 NBR70 | 72,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 73.00x2.00 NBR70 | 73,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 74.00x2.00 NBR70 | 74,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 75.00x2.00 NBR70 | 75,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 76.00x2.00 NBR70 | 76,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 77.00x2.00 NBR70 | 77,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 78.00x2.00 NBR70 | 78,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 79.00x2.00 NBR70 | 79,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 80.00x2.00 NBR70 | 80,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 81.00x2.00 NBR70 | 81,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 82.00x2.00 NBR70 | 82,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 83.00x2.00 NBR70 | 83,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 84.00x2.00 NBR70 | 84,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 85.00x2.00 NBR70 | 85,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 86.00x2.00 NBR70 | 86,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 87.00x2.00 NBR70 | 87,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 88.00x2.00 NBR70 | 88,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 89.00x2.00 NBR70 | 89,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 90.00x2.00 NBR70 | 90,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 91.00x2.00 NBR70 | 91,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 92.00x2.00 NBR70 | 92,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 93.00x2.00 NBR70 | 93,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 94.00x2.00 NBR70 | 94,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 95.00x2.00 NBR70 | 95,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 96.00x2.00 NBR70 | 96,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 97.00x2.00 NBR70 | 97,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 98.00x2.00 NBR70 | 98,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 99.00x2.00 NBR70 | 99,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 100.00x2.00 NBR70 | 100,00 | 2,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 13.46x2.08 NBR70 | 13,46 | 2,08 | | | 907 | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 6.00x2.20 NBR70 | 6,00 | 2,20 | R6b | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 16.36x2.21 NBR70 | 16,36 | 2,21 | | | 908 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 3.30x2.40 NBR70 | 3,30 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 3.60x2.40 NBR70 | 3,60 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.30x2.40 NBR70 | 4,30 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.60x2.40 NBR70 | 4,60 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.30x2.40 NBR70 | 5,30 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.50x2.40 NBR70 | 5,50 | 2,40 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.60x2.40 NBR70 | 5,60 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.30x2.40 NBR70 | 6,30 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.60x2.40 NBR70 | 6,60 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.30x2.40 NBR70 | 7,30 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.50x2.40 NBR70 | 7,50 | 2,40 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.60x2.40 NBR70 | 7,60 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.30x2.40 NBR70 | 8,30 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.60x2.40 NBR70 | 8,60 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.30x2.40 NBR70 | 9,30 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.60x2.40 NBR70 | 9,60 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.80x2.40 NBR70 | 9,80 | 2,40 | | P10A | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.30x2.40 NBR70 | 10,30 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 10.50x2.40 NBR70 | 10,50 | 2,40 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.60x2.40 NBR70 | 10,60 | 2,40 | | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.80x2.40 NBR70 | 10,80 | 2,40 | | P11 | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.00x2.40 NBR70 | 11,00 | 2,40 | | P11.2 | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.30x2.40 NBR70 | 11,30 | 2,40 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.50x2.40 NBR70 | 11,50 | 2,40 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.60x2.40 NBR70 | 11,60 | 2,40 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.80x2.40 NBR70 | 11,80 | 2,40 | | P12 | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.30x2.40 NBR70 | 12,30 | 2,40 | | P12.5 | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.60x2.40 NBR70 | 12,60 | 2,40 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.30x2.40 NBR70 | 13,30 | 2,40 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.50x2.40 NBR70 | 13,50 | 2,40 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.60x2.40 NBR70 | 13,60 | 2,40 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.80x2.40 NBR70 | 13,80 | 2,40 | | P14 | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.30x2.40 NBR70 | 14,30 | 2,40 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.50x2.40 NBR70 | 14,50 | 2,40 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.60x2.40 NBR70 | 14,60 | 2,40 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.80x2.40 NBR70 | 14,80 | 2,40 | | P15 | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.30x2.40 NBR70 | 15,30 | 2,40 | | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.50x2.40 NBR70 | 15,50 | 2,40 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.60x2.40 NBR70 | 15,60 | 2,40 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 15.80x2.40 NBR70 | 15,80 | 2,40 | | P16 | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 16.30x2.40 NBR70 | 16,30 | 2,40 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 16.60x2.40 NBR70 | 16,60 | 2,40 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.30x2.40 NBR70 | 17,30 | 2,40 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.50x2.40 NBR70 | 17,50 | 2,40 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.60x2.40 NBR70 | 17,60 | 2,40 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.80x2.40 NBR70 | 17,80 | 2,40 | | P18 | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.60x2.40 NBR70 | 18,60 | 2,40 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.60x2.40 NBR70 | 19,60 | 2,40 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.80x2.40 NBR70 | 19,80 | 2,40 | | P20 | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.50x2.40 NBR70 | 20,50 | 2,40 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.80x2.40 NBR70 | 20,80 | 2,40 | | P21 | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.50x2.40 NBR70 | 21,50 | 2,40 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.60x2.40 NBR70 | 21,60 | 2,40 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.80x2.40 NBR70 | 21,80 | 2,40 | | P22 | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.50x2.40 NBR70 | 23,50 | 2,40 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.50x2.40 NBR70 | 24,50 | 2,40 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.60x2.40 NBR70 | 24,60 | 2,40 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.00x2.40 NBR70 | 25,00 | 2,40 | R19b | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.50x2.40 NBR70 | 27,50 | 2,40 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.60x2.40 NBR70 | 27,60 | 2,40 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 29.60x2.40 NBR70 | 29,60 | 2,40 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 31.60x2.40 NBR70 | 31,60 | 2,40 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.60x2.40 NBR70 | 34,60 | 2,40 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.60x2.40 NBR70 | 37,60 | 2,40 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.60x2.40 NBR70 | 39,60 | 2,40 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 41.60x2.40 NBR70 | 41,60 | 2,40 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.60x2.40 NBR70 | 44,60 | 2,40 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 47.60x2.40 NBR70 | 47,60 | 2,40 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 49.60x2.40 NBR70 | 49,60 | 2,40 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 51.60x2.40 NBR70 | 51,60 | 2,40 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 54.60x2.40 NBR70 | 54,60 | 2,40 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 57.60x2.40 NBR70 | 57,60 | 2,40 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.60x2.40 NBR70 | 59,60 | 2,40 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 61.60x2.40 NBR70 | 61,60 | 2,40 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 64.60x2.40 NBR70 | 64,60 | 2,40 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 67.60x2.40 NBR70 | 67,60 | 2,40 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 69.60x2.40 NBR70 | 69,60 | 2,40 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 17.93x2.46 NBR70 | 17,93 | 2,46 | | | 909 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.18x2.46 NBR70 | 19,18 | 2,46 | | | 910 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 4.00x2.50 NBR70 | 4,00 | 2,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.60x2.50 NBR70 | 4,60 | 2,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.00x2.50 NBR70 | 5,00 | 2,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.50x2.50 NBR70 | 5,50 | 2,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.00x2.50 NBR70 | 6,00 | 2,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.50x2.50 NBR70 | 6,50 | 2,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.00x2.50 NBR70 | 7,00 | 2,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.50x2.50 NBR70 | 7,50 | 2,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.00x2.50 NBR70 | 8,00 | 2,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.50x2.50 NBR70 | 8,50 | 2,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.00x2.50 NBR70 | 9,00 | 2,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.50x2.50 NBR70 | 9,50 | 2,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.00x2.50 NBR70 | 10,00 | 2,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 10.50x2.50 NBR70 | 10,50 | 2,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.00x2.50 NBR70 | 11,00 | 2,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.50x2.50 NBR70 | 11,50 | 2,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.00x2.50 NBR70 | 12,00 | 2,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.50x2.50 NBR70 | 12,50 | 2,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.00x2.50 NBR70 | 13,00 | 2,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.50x2.50 NBR70 | 13,50 | 2,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.00x2.50 NBR70 | 14,00 | 2,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 14.50x2.50 NBR70 | 14,50 | 2,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.00x2.50 NBR70 | 15,00 | 2,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.50x2.50 NBR70 | 15,50 | 2,50 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 16.00x2.50 NBR70 | 16,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 16.50x2.50 NBR70 | 16,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.00x2.50 NBR70 | 17,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.50x2.50 NBR70 | 17,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.00x2.50 NBR70 | 18,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.50x2.50 NBR70 | 18,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.00x2.50 NBR70 | 19,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.50x2.50 NBR70 | 19,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.00x2.50 NBR70 | 20,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 20.50x2.50 NBR70 | 20,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.00x2.50 NBR70 | 21,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.50x2.50 NBR70 | 21,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.00x2.50 NBR70 | 22,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.50x2.50 NBR70 | 22,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.00x2.50 NBR70 | 23,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.50x2.50 NBR70 | 23,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.00x2.50 NBR70 | 24,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.50x2.50 NBR70 | 24,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.00x2.50 NBR70 | 25,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.50x2.50 NBR70 | 25,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.00x2.50 NBR70 | 26,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.50x2.50 NBR70 | 26,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.00x2.50 NBR70 | 27,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.50x2.50 NBR70 | 27,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 28.00x2.50 NBR70 | 28,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 28.50x2.50 NBR70 | 28,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 29.00x2.50 NBR70 | 29,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 29.50x2.50 NBR70 | 29,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 30.00x2.50 NBR70 | 30,00 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 30.50x2.50 NBR70 | 30,50 | 2,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 31.00x2.50 NBR70 | 31,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.50x2.50 NBR70 | 31,50 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.00x2.50 NBR70 | 32,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.50x2.50 NBR70 | 32,50 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.00x2.50 NBR70 | 33,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.50x2.50 NBR70 | 33,50 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.00x2.50 NBR70 | 34,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.50x2.50 NBR70 | 34,50 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.00x2.50 NBR70 | 35,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.50x2.50 NBR70 | 35,50 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.00x2.50 NBR70 | 36,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.50x2.50 NBR70 | 36,50 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.00x2.50 NBR70 | 37,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.50x2.50 NBR70 | 37,50 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 38.00x2.50 NBR70 | 38,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 38.50x2.50 NBR70 | 38,50 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.00x2.50 NBR70 | 39,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.50x2.50 NBR70 | 39,50 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 40.00x2.50 NBR70 | 40,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 41.00x2.50 NBR70 | 41,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 42.00x2.50 NBR70 | 42,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 43.00x2.50 NBR70 | 43,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.00x2.50 NBR70 | 44,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 45.00x2.50 NBR70 | 45,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 46.00x2.50 NBR70 | 46,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 47.00x2.50 NBR70 | 47,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 48.00x2.50 NBR70 | 48,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 49.00x2.50 NBR70 | 49,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 50.00x2.50 NBR70 | 50,00 | 2,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 51.00x2.50 NBR70 | 51,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 52.00x2.50 NBR70 | 52,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.00x2.50 NBR70 | 53,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.00x2.50 NBR70 | 54,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 55.00x2.50 NBR70 | 55,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.00x2.50 NBR70 | 56,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 57.00x2.50 NBR70 | 57,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 58.00x2.50 NBR70 | 58,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.00x2.50 NBR70 | 59,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 60.00x2.50 NBR70 | 60,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 61.00x2.50 NBR70 | 61,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 62.00x2.50 NBR70 | 62,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 63.00x2.50 NBR70 | 63,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 64.00x2.50 NBR70 | 64,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 65.00x2.50 NBR70 | 65,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 66.00x2.50 NBR70 | 66,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 67.00x2.50 NBR70 | 67,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 68.00x2.50 NBR70 | 68,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 69.00x2.50 NBR70 | 69,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 70.00x2.50 NBR70 | 70,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 71.00x2.50 NBR70 | 71,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 72.00x2.50 NBR70 | 72,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 73.00x2.50 NBR70 | 73,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 74.00x2.50 NBR70 | 74,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 75.00x2.50 NBR70 | 75,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 76.00x2.50 NBR70 | 76,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 77.00x2.50 NBR70 | 77,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 78.00x2.50 NBR70 | 78,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 79.00x2.50 NBR70 | 79,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 80.00x2.50 NBR70 | 80,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 81.00x2.50 NBR70 | 81,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 82.00x2.50 NBR70 | 82,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 83.00x2.50 NBR70 | 83,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 84.00x2.50 NBR70 | 84,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 85.00x2.50 NBR70 | 85,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 86.00x2.50 NBR70 | 86,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 87.00x2.50 NBR70 | 87,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 88.00x2.50 NBR70 | 88,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 89.00x2.50 NBR70 | 89,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 90.00x2.50 NBR70 | 90,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 91.00x2.50 NBR70 | 91,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 92.00x2.50 NBR70 | 92,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 93.00x2.50 NBR70 | 93,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 94.00x2.50 NBR70 | 94,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 95.00x2.50 NBR70 | 95,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 96.00x2.50 NBR70 | 96,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 97.00x2.50 NBR70 | 97,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 98.00x2.50 NBR70 | 98,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 99.00x2.50 NBR70 | 99,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 100.00x2.50 NBR70 | 100,00 | 2,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 101.00x2.50 NBR70 | 101,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 102.00x2.50 NBR70 | 102,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 103.00x2.50 NBR70 | 103,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 104.00x2.50 NBR70 | 104,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 105.00x2.50 NBR70 | 105,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 106.00x2.50 NBR70 | 106,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 107.00x2.50 NBR70 | 107,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 108.00x2.50 NBR70 | 108,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 109.00x2.50 NBR70 | 109,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 110.00x2.50 NBR70 | 110,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 111.00x2.50 NBR70 | 111,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 112.00x2.50 NBR70 | 112,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 113.00x2.50 NBR70 | 113,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 114.00x2.50 NBR70 | 114,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 115.00x2.50 NBR70 | 115,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 116.00x2.50 NBR70 | 116,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 117.00x2.50 NBR70 | 117,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 118.00x2.50 NBR70 | 118,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 119.00x2.50 NBR70 | 119,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 120.00x2.50 NBR70 | 120,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 121.00x2.50 NBR70 | 121,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 122.00x2.50 NBR70 | 122,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 123.00x2.50 NBR70 | 123,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 124.00x2.50 NBR70 | 124,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 125.00x2.50 NBR70 | 125,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 126.00x2.50 NBR70 | 126,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 127.00x2.50 NBR70 | 127,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 128.00x2.50 NBR70 | 128,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 129.00x2.50 NBR70 | 129,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 130.00x2.50 NBR70 | 130,00 | 2,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 131.00x2.50 NBR70 | 131,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 132.00x2.50 NBR70 | 132,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 133.00x2.50 NBR70 | 133,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 134.00x2.50 NBR70 | 134,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 135.00x2.50 NBR70 | 135,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 136.00x2.50 NBR70 | 136,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 137.00x2.50 NBR70 | 137,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 138.00x2.50 NBR70 | 138,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 139.00x2.50 NBR70 | 139,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 140.00x2.50 NBR70 | 140,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 141.00x2.50 NBR70 | 141,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--------|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 142.00x2.50 NBR70 | 142,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 143.00x2.50 NBR70 | 143,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 144.00x2.50 NBR70 | 144,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 145.00x2.50 NBR70 | 145,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 146.00x2.50 NBR70 | 146,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 147.00x2.50 NBR70 | 147,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 148.00x2.50 NBR70 | 148,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 149.00x2.50 NBR70 | 149,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 150.00x2.50 NBR70 | 150,00 | 2,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 29.10x2.55 NBR70 | 29,10 | 2,55 | R20b | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 1.24x2.62 NBR70 | 1,24 | 2,62 | | | 102 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 2.06x2.62 NBR70 | 2,06 | 2,62 | | | 103 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 2.84x2.62 NBR70 | 2,84 | 2,62 | | | 104 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 3.63x2.62 NBR70 | 3,63 | 2,62 | | | 105 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.42x2.62 NBR70 | 4,42 | 2,62 | | | 106 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.23x2.62 NBR70 | 5,23 | 2,62 | | 3021 | 107 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.02x2.62 NBR70 | 6,02 | 2,62 | | 3024 | 108 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.59x2.62 NBR70 | 7,59 | 2,62 | | 3030 | 109 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.13x2.62 NBR70 | 9,13 | 2,62 | | | 109 | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 9.19x2.62 NBR70 | 9,19 | 2,62 | | 3037 | 110 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.90x2.62 NBR70 | 9,90 | 2,62 | | | 112 | 613 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 |
| OR 10.77x2.62 NBR70 | 10,77 | 2,62 | | 3043 | 111 | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.91x2.62 NBR70 | 11,91 | 2,62 | | | 115 | 614 | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 |
| OR 12.37x2.62 NBR70 | 12,37 | 2,62 | | 3050 | 112 | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.70x2.62 NBR70 | 12,70 | 2,62 | | | 807 | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.10x2.62 NBR70 | 13,10 | 2,62 | | | 117 | 615 | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 |
| OR 13.94x2.62 NBR70 | 13,94 | 2,62 | | 3056 | 113 | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.08x2.62 NBR70 | 15,08 | 2,62 | | | 119 | 616 | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 |
| OR 15.54x2.62 NBR70 | 15,54 | 2,62 | | 3062 | 114 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 15.88x2.62 NBR70 | 15,88 | 2,62 | | | 121 | 809 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 |
| OR 17.12x2.62 NBR70 | 17,12 | 2,62 | | 3068 | 115 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.46x2.62 NBR70 | 17,46 | 2,62 | | | 810 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.86x2.62 NBR70 | 17,86 | 2,62 | | | 123 | 617 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 |
| OR 18.72x2.62 NBR70 | 18,72 | 2,62 | | 3075 | 116 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.30x2.62 NBR70 | 20,30 | 2,62 | | 3081 | 117 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.64x2.62 NBR70 | 20,64 | 2,62 | | | 128 | 812 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 |
| OR 21.89x2.62 NBR70 | 21,89 | 2,62 | | 3087 | 118 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.23x2.62 NBR70 | 22,23 | 2,62 | | | 130 | 813 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 |
| OR 23.47x2.62 NBR70 | 23,47 | 2,62 | | 3093 | 119 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.81x2.62 NBR70 | 23,81 | 2,62 | | | 132 | 814 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 |
| OR 25.07x2.62 NBR70 | 25,07 | 2,62 | | 3100 | 120 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.64x2.62 NBR70 | 26,64 | 2,62 | | | 3106 | 121 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 |
| OR 28.24x2.62 NBR70 | 28,24 | 2,62 | | 3112 | 122 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 29.82x2.62 NBR70 | 29,82 | 2,62 | | | 3118 | 123 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 |
| OR 31.42x2.62 NBR70 | 31,42 | 2,62 | | 3125 | 124 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.99x2.62 NBR70 | 32,99 | 2,62 | | | 3131 | 125 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 34.59x2.62 NBR70 | 34,59 | 2,62 | | 3137 | 126 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 36.17x2.62 NBR70 | 36,17 | 2,62 | | 3143 | 127 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.77x2.62 NBR70 | 37,77 | 2,62 | | 3150 | 128 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.34x2.62 NBR70 | 39,34 | 2,62 | | 3156 | 129 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 40.94x2.62 NBR70 | 40,94 | 2,62 | | 3162 | 130 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 42.52x2.62 NBR70 | 42,52 | 2,62 | | 3168 | 131 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.12x2.62 NBR70 | 44,12 | 2,62 | | 3175 | 132 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 45.69x2.62 NBR70 | 45,69 | 2,62 | | 3181 | 133 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 47.29x2.62 NBR70 | 47,29 | 2,62 | | 3187 | 134 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 48.90x2.62 NBR70 | 48,90 | 2,62 | | 3193 | 135 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 50.47x2.62 NBR70 | 50,47 | 2,62 | | 3200 | 136 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 52.07x2.62 NBR70 | 52,07 | 2,62 | | 3206 | 137 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 53.64x2.62 NBR70 | 53,64 | 2,62 | | 3212 | 138 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 55.25x2.62 NBR70 | 55,25 | 2,62 | | 3218 | 139 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.82x2.62 NBR70 | 56,82 | 2,62 | | 3225 | 140 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 58.42x2.62 NBR70 | 58,42 | 2,62 | | 3231 | 141 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.99x2.62 NBR70 | 59,99 | 2,62 | | 3237 | 142 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 61.60x2.62 NBR70 | 61,60 | 2,62 | | 3243 | 143 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 63.17x2.62 NBR70 | 63,17 | 2,62 | | 3250 | 144 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 64.77x2.62 NBR70 | 64,77 | 2,62 | | 3256 | 145 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 66.34x2.62 NBR70 | 66,34 | 2,62 | | 3262 | 146 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 67.95x2.62 NBR70 | 67,95 | 2,62 | | 3268 | 147 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 69.52x2.62 NBR70 | 69,52 | 2,62 | | 3275 | 148 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 71.12x2.62 NBR70 | 71,12 | 2,62 | | 3281 | 149 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 72.69x2.62 NBR70 | 72,69 | 2,62 | | 3287 | 150 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 74.30x2.62 NBR70 | 74,30 | 2,62 | | | 640 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 75.87x2.62 NBR70 | 75,87 | 2,62 | | 3300 | 151 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 77.50x2.62 NBR70 | 77,50 | 2,62 | | | 641 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 80.60x2.62 NBR70 | 80,60 | 2,62 | | | 642 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 82.22x2.62 NBR70 | 82,22 | 2,62 | | 3325 | 152 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 83.80x2.62 NBR70 | 83,80 | 2,62 | | | 643 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 88.57x2.62 NBR70 | 88,57 | 2,62 | | 3350 | 153 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 94.92x2.62 NBR70 | 94,92 | 2,62 | | 3375 | 154 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 101.27x2.62 NBR70 | 101,27 | 2,62 | | 3400 | 155 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 107.62x2.62 NBR70 | 107,62 | 2,62 | | 3425 | 156 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 113.97x2.62 NBR70 | 113,97 | 2,62 | | 3450 | 157 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 120.32x2.62 NBR70 | 120,32 | 2,62 | | 3475 | 158 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 126.67x2.62 NBR70 | 126,67 | 2,62 | | 3500 | 159 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 133.02x2.62 NBR70 | 133,02 | 2,62 | | 3525 | 160 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 139.37x2.62 NBR70 | 139,37 | 2,62 | | 3550 | 161 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 145.72x2.62 NBR70 | 145,72 | 2,62 | | 3575 | 162 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 152.07x2.62 NBR70 | 152,07 | 2,62 | | 3600 | 163 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 158.42x2.62 NBR70 | 158,42 | 2,62 | | 3625 | 164 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 164.77x2.62 NBR70 | 164,77 | 2,62 | | 3650 | 165 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 171.12x2.62 NBR70 | 171,12 | 2,62 | | 3675 | 166 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 177.47x2.62 NBR70 | 177,47 | 2,62 | | 3700 | 167 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 183.82x2.62 NBR70 | 183,82 | 2,62 | | 3725 | 168 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 190.17x2.62 NBR70 | 190,17 | 2,62 | | 3750 | 169 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 196.52x2.62 NBR70 | 196,52 | 2,62 | | 3775 | 170 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 202.87x2.62 NBR70 | 202,87 | 2,62 | | 3800 | 171 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 209.22x2.62 NBR70 | 209,22 | 2,62 | | 3825 | 172 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 215.57x2.62 NBR70 | 215,57 | 2,62 | | 3850 | 173 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 221.92x2.62 NBR70 | 221,92 | 2,62 | | 3875 | 174 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 228.27x2.62 NBR70 | 228,27 | 2,62 | | 3900 | 175 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 234.62x2.62 NBR70 | 234,62 | 2,62 | | 3925 | 176 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 240.97x2.62 NBR70 | 240,97 | 2,62 | | 3950 | 177 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 247.32x2.62 NBR70 | 247,32 | 2,62 | | 3975 | 178 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 14.00x2.65 NBR70 | 14,00 | 2,65 | ISO | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.00x2.65 NBR70 | 15,00 | 2,65 | ISO | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 16.00x2.65 NBR70 | 16,00 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.00x2.65 NBR70 | 17,00 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.00x2.65 NBR70 | 18,00 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.00x2.65 NBR70 | 19,00 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.00x2.65 NBR70 | 20,00 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.20x2.65 NBR70 | 21,20 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.40x2.65 NBR70 | 22,40 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.60x2.65 NBR70 | 23,60 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.00x2.65 NBR70 | 25,00 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.80x2.65 NBR70 | 25,80 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.50x2.65 NBR70 | 26,50 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 28.00x2.65 NBR70 | 28,00 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 30.00x2.65 NBR70 | 30,00 | 2,65 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 31.50x2.65 NBR70 | 31,50 | 2,65 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.50x2.65 NBR70 | 32,50 | 2,65 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.50x2.65 NBR70 | 33,50 | 2,65 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.50x2.65 NBR70 | 34,50 | 2,65 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.50x2.65 NBR70 | 35,50 | 2,65 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.50x2.65 NBR70 | 36,50 | 2,65 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.50x2.65 NBR70 | 37,50 | 2,65 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 38.70x2.65 NBR70 | 38,70 | 2,65 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 8.90x2.70 NBR70 | 8,90 | 2,70 | R8 | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.50x2.70 NBR70 | 10,50 | 2,70 | R9 | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 12.10x2.70 NBR70 | 12,10 | 2,70 | R10 | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 13.60x2.70 NBR70 | 13,60 | 2,70 | R11 | | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 15.10x2.70 NBR70 | 15,10 | 2,70 | R12 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 16.90x2.70 NBR70 | 16,90 | 2,70 | R13 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.40x2.70 NBR70 | 18,40 | 2,70 | R14 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.30x2.70 NBR70 | 27,30 | 2,70 | R20t | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.92x2.95 NBR70 | 21,92 | 2,95 | | 911 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | | |
| OR 23.47x2.95 NBR70 | 23,47 | 2,95 | | 912 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | | |
| OR 25.04x2.95 NBR70 | 25,04 | 2,95 | | 913 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | | |
| OR 26.59x2.95 NBR70 | 26,59 | 2,95 | | 914 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | | |
| OR 29.74x2.95 NBR70 | 29,74 | 2,95 | | 916 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | | |
| OR 34.42x2.95 NBR70 | 34,42 | 2,95 | | 918 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | | |
| OR 3.00x3.00 NBR70 | 3,00 | 3,00 | DIN | | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 3.50x3.00 NBR70 | 3,50 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.00x3.00 NBR70 | 4,00 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 4.50x3.00 NBR70 | 4,50 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.00x3.00 NBR70 | 5,00 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.50x3.00 NBR70 | 5,50 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.00x3.00 NBR70 | 6,00 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 6.50x3.00 NBR70 | 6,50 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.00x3.00 NBR70 | 7,00 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.50x3.00 NBR70 | 7,50 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.00x3.00 NBR70 | 8,00 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 8.50x3.00 NBR70 | 8,50 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.00x3.00 NBR70 | 9,00 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.50x3.00 NBR70 | 9,50 | 3,00 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.00x3.00 NBR70 | 10,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 10.50x3.00 NBR70 | 10,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 11.00x3.00 NBR70 | 11,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 11.50x3.00 NBR70 | 11,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 12.00x3.00 NBR70 | 12,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 12.50x3.00 NBR70 | 12,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 13.00x3.00 NBR70 | 13,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 13.50x3.00 NBR70 | 13,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 14.00x3.00 NBR70 | 14,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 14.50x3.00 NBR70 | 14,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 15.00x3.00 NBR70 | 15,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 15.50x3.00 NBR70 | 15,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 16.00x3.00 NBR70 | 16,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 16.50x3.00 NBR70 | 16,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.00x3.00 NBR70 | 17,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.50x3.00 NBR70 | 17,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.00x3.00 NBR70 | 18,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.50x3.00 NBR70 | 18,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.00x3.00 NBR70 | 19,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.20x3.00 NBR70 | 19,20 | 3,00 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.50x3.00 NBR70 | 19,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.00x3.00 NBR70 | 20,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.50x3.00 NBR70 | 20,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.00x3.00 NBR70 | 21,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.50x3.00 NBR70 | 21,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.00x3.00 NBR70 | 22,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.20x3.00 NBR70 | 22,20 | 3,00 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.50x3.00 NBR70 | 22,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.00x3.00 NBR70 | 23,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.50x3.00 NBR70 | 23,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.00x3.00 NBR70 | 24,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.20x3.00 NBR70 | 24,20 | 3,00 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.50x3.00 NBR70 | 24,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.60x3.00 NBR70 | 24,60 | 3,00 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 25.00x3.00 NBR70 | 25,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.50x3.00 NBR70 | 25,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.00x3.00 NBR70 | 26,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.20x3.00 NBR70 | 26,20 | 3,00 | | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.50x3.00 NBR70 | 26,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.00x3.00 NBR70 | 27,00 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.50x3.00 NBR70 | 27,50 | 3,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 28.00x3.00 NBR70 | 28,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 28.50x3.00 NBR70 | 28,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.00x3.00 NBR70 | 29,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.20x3.00 NBR70 | 29,20 | 3,00 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.50x3.00 NBR70 | 29,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 30.00x3.00 NBR70 | 30,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 30.50x3.00 NBR70 | 30,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.00x3.00 NBR70 | 31,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.50x3.00 NBR70 | 31,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.00x3.00 NBR70 | 32,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.20x3.00 NBR70 | 32,20 | 3,00 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.50x3.00 NBR70 | 32,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.00x3.00 NBR70 | 33,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.50x3.00 NBR70 | 33,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.00x3.00 NBR70 | 34,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.20x3.00 NBR70 | 34,20 | 3,00 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.50x3.00 NBR70 | 34,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.00x3.00 NBR70 | 35,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.50x3.00 NBR70 | 35,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.00x3.00 NBR70 | 36,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.20x3.00 NBR70 | 36,20 | 3,00 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.50x3.00 NBR70 | 36,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.00x3.00 NBR70 | 37,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.47x3.00 NBR70 | 37,47 | 3,00 | | | 920 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.50x3.00 NBR70 | 37,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 38.00x3.00 NBR70 | 38,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 38.50x3.00 NBR70 | 38,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.00x3.00 NBR70 | 39,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.20x3.00 NBR70 | 39,20 | 3,00 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.50x3.00 NBR70 | 39,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 40.00x3.00 NBR70 | 40,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 41.00x3.00 NBR70 | 41,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 41.50x3.00 NBR70 | 41,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 42.00x3.00 NBR70 | 42,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 42.20x3.00 NBR70 | 42,20 | 3,00 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 42.50x3.00 NBR70 | 42,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 43.00x3.00 NBR70 | 43,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 43.69x3.00 NBR70 | 43,69 | 3,00 | | | 924 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.00x3.00 NBR70 | 44,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.20x3.00 NBR70 | 44,20 | 3,00 | | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 44.50x3.00 NBR70 | 44,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 45.00x3.00 NBR70 | 45,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 46.00x3.00 NBR70 | 46,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 47.00x3.00 NBR70 | 47,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 48.00x3.00 NBR70 | 48,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 49.00x3.00 NBR70 | 49,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 49.50x3.00 NBR70 | 49,50 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 50.00x3.00 NBR70 | 50,00 | 3,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 50.50x3.00 NBR70 | 50,50 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 51.00x3.00 NBR70 | 51,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 52.00x3.00 NBR70 | 52,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.00x3.00 NBR70 | 53,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.09x3.00 NBR70 | 53,09 | 3,00 | | 928 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 54.00x3.00 NBR70 | 54,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.50x3.00 NBR70 | 54,50 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 55.00x3.00 NBR70 | 55,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.00x3.00 NBR70 | 56,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 57.00x3.00 NBR70 | 57,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 58.00x3.00 NBR70 | 58,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.00x3.00 NBR70 | 59,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.36x3.00 NBR70 | 59,36 | 3,00 | 932 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | | |
| OR 59.50x3.00 NBR70 | 59,50 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 60.00x3.00 NBR70 | 60,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 61.00x3.00 NBR70 | 61,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 62.00x3.00 NBR70 | 62,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 63.00x3.00 NBR70 | 63,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 64.00x3.00 NBR70 | 64,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 64.50x3.00 NBR70 | 64,50 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 65.00x3.00 NBR70 | 65,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 66.00x3.00 NBR70 | 66,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 67.00x3.00 NBR70 | 67,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 68.00x3.00 NBR70 | 68,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 69.00x3.00 NBR70 | 69,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 69.50x3.00 NBR70 | 69,50 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 70.00x3.00 NBR70 | 70,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 71.00x3.00 NBR70 | 71,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 72.00x3.00 NBR70 | 72,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 73.00x3.00 NBR70 | 73,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 74.00x3.00 NBR70 | 74,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 74.50x3.00 NBR70 | 74,50 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 75.00x3.00 NBR70 | 75,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 76.00x3.00 NBR70 | 76,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 77.00x3.00 NBR70 | 77,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 78.00x3.00 NBR70 | 78,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 79.00x3.00 NBR70 | 79,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 79.50x3.00 NBR70 | 79,50 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |
| OR 80.00x3.00 NBR70 | 80,00 | 3,00 | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 81.00x3.00 NBR70 | 81,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 82.00x3.00 NBR70 | 82,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 83.00x3.00 NBR70 | 83,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 84.00x3.00 NBR70 | 84,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 84.50x3.00 NBR70 | 84,50 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 85.00x3.00 NBR70 | 85,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 86.00x3.00 NBR70 | 86,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 87.00x3.00 NBR70 | 87,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 88.00x3.00 NBR70 | 88,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 89.00x3.00 NBR70 | 89,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 89.50x3.00 NBR70 | 89,50 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 90.00x3.00 NBR70 | 90,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 91.00x3.00 NBR70 | 91,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 92.00x3.00 NBR70 | 92,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 93.00x3.00 NBR70 | 93,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 94.00x3.00 NBR70 | 94,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 94.50x3.00 NBR70 | 94,50 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 95.00x3.00 NBR70 | 95,00 | 3,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 96.00x3.00 NBR70 | 96,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 97.00x3.00 NBR70 | 97,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 98.00x3.00 NBR70 | 98,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 99.00x3.00 NBR70 | 99,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 99.50x3.00 NBR70 | 99,50 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 100.00x3.00 NBR70 | 100,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 101.00x3.00 NBR70 | 101,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 102.00x3.00 NBR70 | 102,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 103.00x3.00 NBR70 | 103,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 104.00x3.00 NBR70 | 104,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 104.50x3.00 NBR70 | 104,50 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 105.00x3.00 NBR70 | 105,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 106.00x3.00 NBR70 | 106,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 107.00x3.00 NBR70 | 107,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 108.00x3.00 NBR70 | 108,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 109.00x3.00 NBR70 | 109,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 109.50x3.00 NBR70 | 109,50 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 110.00x3.00 NBR70 | 110,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 111.00x3.00 NBR70 | 111,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 112.00x3.00 NBR70 | 112,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 113.00x3.00 NBR70 | 113,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 114.00x3.00 NBR70 | 114,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 114.50x3.00 NBR70 | 114,50 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 115.00x3.00 NBR70 | 115,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 116.00x3.00 NBR70 | 116,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 117.00x3.00 NBR70 | 117,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 118.00x3.00 NBR70 | 118,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 119.00x3.00 NBR70 | 119,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 119.50x3.00 NBR70 | 119,50 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 120.00x3.00 NBR70 | 120,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 121.00x3.00 NBR70 | 121,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 122.00x3.00 NBR70 | 122,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 123.00x3.00 NBR70 | 123,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 124.00x3.00 NBR70 | 124,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 124.50x3.00 NBR70 | 124,50 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 125.00x3.00 NBR70 | 125,00 | 3,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 126.00x3.00 NBR70 | 126,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 127.00x3.00 NBR70 | 127,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 128.00x3.00 NBR70 | 128,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 129.00x3.00 NBR70 | 129,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 129.50x3.00 NBR70 | 129,50 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 130.00x3.00 NBR70 | 130,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 131.00x3.00 NBR70 | 131,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 132.00x3.00 NBR70 | 132,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 133.00x3.00 NBR70 | 133,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 134.00x3.00 NBR70 | 134,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 134.50x3.00 NBR70 | 134,50 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 135.00x3.00 NBR70 | 135,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 136.00x3.00 NBR70 | 136,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 137.00x3.00 NBR70 | 137,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 138.00x3.00 NBR70 | 138,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 139.00x3.00 NBR70 | 139,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 139.50x3.00 NBR70 | 139,50 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 140.00x3.00 NBR70 | 140,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 141.00x3.00 NBR70 | 141,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 142.00x3.00 NBR70 | 142,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 143.00x3.00 NBR70 | 143,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 144.00x3.00 NBR70 | 144,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 144.50x3.00 NBR70 | 144,50 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 145.00x3.00 NBR70 | 145,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 146.00x3.00 NBR70 | 146,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 147.00x3.00 NBR70 | 147,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 148.00x3.00 NBR70 | 148,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 149.00x3.00 NBR70 | 149,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 149.50x3.00 NBR70 | 149,50 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 150.00x3.00 NBR70 | 150,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 151.00x3.00 NBR70 | 151,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 152.00x3.00 NBR70 | 152,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 153.00x3.00 NBR70 | 153,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 154.00x3.00 NBR70 | 154,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 154.50x3.00 NBR70 | 154,50 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 155.00x3.00 NBR70 | 155,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 156.00x3.00 NBR70 | 156,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 157.00x3.00 NBR70 | 157,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 158.00x3.00 NBR70 | 158,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 159.00x3.00 NBR70 | 159,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 159.50x3.00 NBR70 | 159,50 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 160.00x3.00 NBR70 | 160,00 | 3,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 161.00x3.00 NBR70 | 161,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 162.00x3.00 NBR70 | 162,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 163.00x3.00 NBR70 | 163,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 164.00x3.00 NBR70 | 164,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 164.50x3.00 NBR70 | 164,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 165.00x3.00 NBR70 | 165,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 166.00x3.00 NBR70 | 166,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 167.00x3.00 NBR70 | 167,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 168.00x3.00 NBR70 | 168,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 169.00x3.00 NBR70 | 169,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 169.50x3.00 NBR70 | 169,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 170.00x3.00 NBR70 | 170,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 171.00x3.00 NBR70 | 171,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 172.00x3.00 NBR70 | 172,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 173.00x3.00 NBR70 | 173,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 174.00x3.00 NBR70 | 174,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 174.50x3.00 NBR70 | 174,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 175.00x3.00 NBR70 | 175,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 176.00x3.00 NBR70 | 176,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 177.00x3.00 NBR70 | 177,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 178.00x3.00 NBR70 | 178,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 179.00x3.00 NBR70 | 179,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 179.50x3.00 NBR70 | 179,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 180.00x3.00 NBR70 | 180,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 181.00x3.00 NBR70 | 181,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 182.00x3.00 NBR70 | 182,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 183.00x3.00 NBR70 | 183,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 184.00x3.00 NBR70 | 184,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 184.50x3.00 NBR70 | 184,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 185.00x3.00 NBR70 | 185,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 186.00x3.00 NBR70 | 186,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 187.00x3.00 NBR70 | 187,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 188.00x3.00 NBR70 | 188,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 189.00x3.00 NBR70 | 189,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 189.50x3.00 NBR70 | 189,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 190.00x3.00 NBR70 | 190,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 191.00x3.00 NBR70 | 191,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 192.00x3.00 NBR70 | 192,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 193.00x3.00 NBR70 | 193,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 194.00x3.00 NBR70 | 194,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 194.50x3.00 NBR70 | 194,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 195.00x3.00 NBR70 | 195,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 196.00x3.00 NBR70 | 196,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 197.00x3.00 NBR70 | 197,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 198.00x3.00 NBR70 | 198,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 199.00x3.00 NBR70 | 199,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 199.50x3.00 NBR70 | 199,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 200.00x3.00 NBR70 | 200,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 201.00x3.00 NBR70 | 201,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 202.00x3.00 NBR70 | 202,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 203.00x3.00 NBR70 | 203,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 204.00x3.00 NBR70 | 204,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 204.50x3.00 NBR70 | 204,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 205.00x3.00 NBR70 | 205,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 206.00x3.00 NBR70 | 206,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 207.00x3.00 NBR70 | 207,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 208.00x3.00 NBR70 | 208,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 209.00x3.00 NBR70 | 209,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 209.50x3.00 NBR70 | 209,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 210.00x3.00 NBR70 | 210,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 211.00x3.00 NBR70 | 211,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 212.00x3.00 NBR70 | 212,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 213.00x3.00 NBR70 | 213,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 214.00x3.00 NBR70 | 214,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 215.00x3.00 NBR70 | 215,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 216.00x3.00 NBR70 | 216,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 217.00x3.00 NBR70 | 217,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 218.00x3.00 NBR70 | 218,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 219.00x3.00 NBR70 | 219,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 219.50x3.00 NBR70 | 219,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 220.00x3.00 NBR70 | 220,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 221.00x3.00 NBR70 | 221,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 222.00x3.00 NBR70 | 222,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 223.00x3.00 NBR70 | 223,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 224.00x3.00 NBR70 | 224,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 225.00x3.00 NBR70 | 225,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 226.00x3.00 NBR70 | 226,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 227.00x3.00 NBR70 | 227,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 228.00x3.00 NBR70 | 228,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 229.00x3.00 NBR70 | 229,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 229.50x3.00 NBR70 | 229,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 230.00x3.00 NBR70 | 230,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 231.00x3.00 NBR70 | 231,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 232.00x3.00 NBR70 | 232,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 233.00x3.00 NBR70 | 233,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 234.00x3.00 NBR70 | 234,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 235.00x3.00 NBR70 | 235,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 236.00x3.00 NBR70 | 236,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 237.00x3.00 NBR70 | 237,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 238.00x3.00 NBR70 | 238,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 239.00x3.00 NBR70 | 239,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 239.50x3.00 NBR70 | 239,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 240.00x3.00 NBR70 | 240,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 241.00x3.00 NBR70 | 241,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 242.00x3.00 NBR70 | 242,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 243.00x3.00 NBR70 | 243,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 244.00x3.00 NBR70 | 244,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 245.00x3.00 NBR70 | 245,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 246.00x3.00 NBR70 | 246,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 247.00x3.00 NBR70 | 247,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 248.00x3.00 NBR70 | 248,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 249.00x3.00 NBR70 | 249,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 249.50x3.00 NBR70 | 249,50 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 250.00x3.00 NBR70 | 250,00 | 3,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 24.40x3.10 NBR70 | 24,40 | 3,10 | | G25 | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.40x3.10 NBR70 | 29,40 | 3,10 | | G30 | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.40x3.10 NBR70 | 34,40 | 3,10 | | G35 | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.40x3.10 NBR70 | 39,40 | 3,10 | | G40 | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.40x3.10 NBR70 | 44,40 | 3,10 | | G45 | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 49.40x3.10 NBR70 | 49,40 | 3,10 | | G50 | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 54.40x3.10 NBR70 | 54,40 | 3,10 | | G55 | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.40x3.10 NBR70 | 59,40 | 3,10 | | G60 | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 64.40x3.10 NBR70 | 64,40 | 3,10 | | G65 | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 69.40x3.10 NBR70 | 69,40 | 3,10 | | G70 | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 74.40x3.10 NBR70 | 74,40 | 3,10 | | G75 | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 79.40x3.10 NBR70 | 79,40 | 3,10 | | G80 | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 84.40x3.10 NBR70 | 84,40 | 3,10 | | G85 | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 89.40x3.10 NBR70 | 89,40 | 3,10 | | G90 | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 94.40x3.10 NBR70 | 94,40 | 3,10 | | G95 | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 99.40x3.10 NBR70 | 99,40 | 3,10 | | G100 | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 104.40x3.10 NBR70 | 104,40 | 3,10 | | G105 | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 109.40x3.10 NBR70 | 109,40 | 3,10 | | G110 | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 114.40x3.10 NBR70 | 114,40 | 3,10 | | G115 | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 119.40x3.10 NBR70 | 119,40 | 3,10 | | G120 | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 124.40x3.10 NBR70 | 124,40 | 3,10 | | G125 | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 129.40x3.10 NBR70 | 129,40 | 3,10 | | G130 | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 134.40x3.10 NBR70 | 134,40 | 3,10 | | G135 | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 139.40x3.10 NBR70 | 139,40 | 3,10 | | G140 | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 144.40x3.10 NBR70 | 144,40 | 3,10 | | G145 | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 8.00x3.50 NBR70 | 8,00 | 3,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.00x3.50 NBR70 | 9,00 | 3,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.00x3.50 NBR70 | 10,00 | 3,50 | | DIN | | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 11.00x3.50 NBR70 | 11,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 12.00x3.50 NBR70 | 12,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 13.00x3.50 NBR70 | 13,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 14.00x3.50 NBR70 | 14,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 15.00x3.50 NBR70 | 15,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 16.00x3.50 NBR70 | 16,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.00x3.50 NBR70 | 17,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 18.00x3.50 NBR70 | 18,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.00x3.50 NBR70 | 19,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.00x3.50 NBR70 | 20,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.00x3.50 NBR70 | 21,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.70x3.50 NBR70 | 21,70 | 3,50 | P22A | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.00x3.50 NBR70 | 22,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.10x3.50 NBR70 | 22,10 | 3,50 | P22.4 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.00x3.50 NBR70 | 23,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.70x3.50 NBR70 | 23,70 | 3,50 | P24 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.00x3.50 NBR70 | 24,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.70x3.50 NBR70 | 24,70 | 3,50 | P25 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.00x3.50 NBR70 | 25,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.20x3.50 NBR70 | 25,20 | 3,50 | P25.5 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.70x3.50 NBR70 | 25,70 | 3,50 | P26 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.00x3.50 NBR70 | 26,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.00x3.50 NBR70 | 27,00 | 3,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.70x3.50 NBR70 | 27,70 | 3,50 | P28 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 28.00x3.50 NBR70 | 28,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 28.70x3.50 NBR70 | 28,70 | 3,50 | P29 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.00x3.50 NBR70 | 29,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.20x3.50 NBR70 | 29,20 | 3,50 | P29.5 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.70x3.50 NBR70 | 29,70 | 3,50 | P30 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 30.00x3.50 NBR70 | 30,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 30.70x3.50 NBR70 | 30,70 | 3,50 | P31 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.00x3.50 NBR70 | 31,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.20x3.50 NBR70 | 31,20 | 3,50 | P31.5 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.70x3.50 NBR70 | 31,70 | 3,50 | P32 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.00x3.50 NBR70 | 32,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.00x3.50 NBR70 | 33,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.70x3.50 NBR70 | 33,70 | 3,50 | P34 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.00x3.50 NBR70 | 34,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.70x3.50 NBR70 | 34,70 | 3,50 | P35 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.00x3.50 NBR70 | 35,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.20x3.50 NBR70 | 35,20 | 3,50 | P35.5 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.70x3.50 NBR70 | 35,70 | 3,50 | P36 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.00x3.50 NBR70 | 36,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.00x3.50 NBR70 | 37,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.70x3.50 NBR70 | 37,70 | 3,50 | P38 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 38.00x3.50 NBR70 | 38,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 38.70x3.50 NBR70 | 38,70 | 3,50 | P39 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.00x3.50 NBR70 | 39,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.70x3.50 NBR70 | 39,70 | 3,50 | P40 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 40.00x3.50 NBR70 | 40,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 40.70x3.50 NBR70 | 40,70 | 3,50 | P41 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 41.00x3.50 NBR70 | 41,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 41.70x3.50 NBR70 | 41,70 | 3,50 | P42 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 42.00x3.50 NBR70 | 42,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 43.00x3.50 NBR70 | 43,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 43.70x3.50 NBR70 | 43,70 | 3,50 | | P44 | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.00x3.50 NBR70 | 44,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.70x3.50 NBR70 | 44,70 | 3,50 | | P45 | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 45.00x3.50 NBR70 | 45,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 45.70x3.50 NBR70 | 45,70 | 3,50 | | P46 | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 46.00x3.50 NBR70 | 46,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 47.00x3.50 NBR70 | 47,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 47.70x3.50 NBR70 | 47,70 | 3,50 | | P48 | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 48.00x3.50 NBR70 | 48,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 48.70x3.50 NBR70 | 48,70 | 3,50 | | P49 | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 49.00x3.50 NBR70 | 49,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 49.70x3.50 NBR70 | 49,70 | 3,50 | | P50 | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 50.00x3.50 NBR70 | 50,00 | 3,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 51.00x3.50 NBR70 | 51,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 52.00x3.50 NBR70 | 52,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.00x3.50 NBR70 | 53,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.00x3.50 NBR70 | 54,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 55.00x3.50 NBR70 | 55,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.00x3.50 NBR70 | 56,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 57.00x3.50 NBR70 | 57,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 58.00x3.50 NBR70 | 58,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.00x3.50 NBR70 | 59,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 60.00x3.50 NBR70 | 60,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 61.00x3.50 NBR70 | 61,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 62.00x3.50 NBR70 | 62,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 63.00x3.50 NBR70 | 63,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 64.00x3.50 NBR70 | 64,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 65.00x3.50 NBR70 | 65,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 66.00x3.50 NBR70 | 66,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 67.00x3.50 NBR70 | 67,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 68.00x3.50 NBR70 | 68,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 69.00x3.50 NBR70 | 69,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 70.00x3.50 NBR70 | 70,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 71.00x3.50 NBR70 | 71,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 72.00x3.50 NBR70 | 72,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 73.00x3.50 NBR70 | 73,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 74.00x3.50 NBR70 | 74,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 75.00x3.50 NBR70 | 75,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 76.00x3.50 NBR70 | 76,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 77.00x3.50 NBR70 | 77,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 78.00x3.50 NBR70 | 78,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 79.00x3.50 NBR70 | 79,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 80.00x3.50 NBR70 | 80,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 81.00x3.50 NBR70 | 81,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 82.00x3.50 NBR70 | 82,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 83.00x3.50 NBR70 | 83,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 84.00x3.50 NBR70 | 84,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 85.00x3.50 NBR70 | 85,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 86.00x3.50 NBR70 | 86,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 87.00x3.50 NBR70 | 87,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 88.00x3.50 NBR70 | 88,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 89.00x3.50 NBR70 | 89,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 90.00x3.50 NBR70 | 90,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 91.00x3.50 NBR70 | 91,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 92.00x3.50 NBR70 | 92,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 93.00x3.50 NBR70 | 93,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 94.00x3.50 NBR70 | 94,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 95.00x3.50 NBR70 | 95,00 | 3,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 96.00x3.50 NBR70 | 96,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 97.00x3.50 NBR70 | 97,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 98.00x3.50 NBR70 | 98,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 99.00x3.50 NBR70 | 99,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 100.00x3.50 NBR70 | 100,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 101.00x3.50 NBR70 | 101,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 102.00x3.50 NBR70 | 102,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 103.00x3.50 NBR70 | 103,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 104.00x3.50 NBR70 | 104,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 105.00x3.50 NBR70 | 105,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 106.00x3.50 NBR70 | 106,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 107.00x3.50 NBR70 | 107,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 108.00x3.50 NBR70 | 108,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 109.00x3.50 NBR70 | 109,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 110.00x3.50 NBR70 | 110,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 111.00x3.50 NBR70 | 111,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 112.00x3.50 NBR70 | 112,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 113.00x3.50 NBR70 | 113,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 114.00x3.50 NBR70 | 114,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 115.00x3.50 NBR70 | 115,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 116.00x3.50 NBR70 | 116,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 117.00x3.50 NBR70 | 117,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 118.00x3.50 NBR70 | 118,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 119.00x3.50 NBR70 | 119,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 120.00x3.50 NBR70 | 120,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 121.00x3.50 NBR70 | 121,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 122.00x3.50 NBR70 | 122,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 123.00x3.50 NBR70 | 123,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 124.00x3.50 NBR70 | 124,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 125.00x3.50 NBR70 | 125,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 126.00x3.50 NBR70 | 126,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 127.00x3.50 NBR70 | 127,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 128.00x3.50 NBR70 | 128,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 129.00x3.50 NBR70 | 129,00 | 3,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 130.00x3.50 NBR70 | 130,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 131.00x3.50 NBR70 | 131,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 132.00x3.50 NBR70 | 132,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 133.00x3.50 NBR70 | 133,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 134.00x3.50 NBR70 | 134,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 135.00x3.50 NBR70 | 135,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 136.00x3.50 NBR70 | 136,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 137.00x3.50 NBR70 | 137,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 138.00x3.50 NBR70 | 138,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 139.00x3.50 NBR70 | 139,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 140.00x3.50 NBR70 | 140,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 141.00x3.50 NBR70 | 141,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 142.00x3.50 NBR70 | 142,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 143.00x3.50 NBR70 | 143,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 144.00x3.50 NBR70 | 144,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 145.00x3.50 NBR70 | 145,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 146.00x3.50 NBR70 | 146,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 147.00x3.50 NBR70 | 147,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 148.00x3.50 NBR70 | 148,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 149.00x3.50 NBR70 | 149,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 150.00x3.50 NBR70 | 150,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 151.00x3.50 NBR70 | 151,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 152.00x3.50 NBR70 | 152,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 153.00x3.50 NBR70 | 153,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 154.00x3.50 NBR70 | 154,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 155.00x3.50 NBR70 | 155,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 156.00x3.50 NBR70 | 156,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 157.00x3.50 NBR70 | 157,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 158.00x3.50 NBR70 | 158,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 159.00x3.50 NBR70 | 159,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 160.00x3.50 NBR70 | 160,00 | 3,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 161.00x3.50 NBR70 | 161,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 162.00x3.50 NBR70 | 162,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 163.00x3.50 NBR70 | 163,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 164.00x3.50 NBR70 | 164,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 165.00x3.50 NBR70 | 165,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 166.00x3.50 NBR70 | 166,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 167.00x3.50 NBR70 | 167,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 168.00x3.50 NBR70 | 168,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 169.00x3.50 NBR70 | 169,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 170.00x3.50 NBR70 | 170,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 171.00x3.50 NBR70 | 171,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 172.00x3.50 NBR70 | 172,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 173.00x3.50 NBR70 | 173,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 174.00x3.50 NBR70 | 174,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 175.00x3.50 NBR70 | 175,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 176.00x3.50 NBR70 | 176,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 177.00x3.50 NBR70 | 177,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 178.00x3.50 NBR70 | 178,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 179.00x3.50 NBR70 | 179,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 180.00x3.50 NBR70 | 180,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 181.00x3.50 NBR70 | 181,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 182.00x3.50 NBR70 | 182,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 183.00x3.50 NBR70 | 183,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 184.00x3.50 NBR70 | 184,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 185.00x3.50 NBR70 | 185,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 186.00x3.50 NBR70 | 186,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 187.00x3.50 NBR70 | 187,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 188.00x3.50 NBR70 | 188,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 189.00x3.50 NBR70 | 189,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 190.00x3.50 NBR70 | 190,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 191.00x3.50 NBR70 | 191,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 192.00x3.50 NBR70 | 192,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 193.00x3.50 NBR70 | 193,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 194.00x3.50 NBR70 | 194,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 195.00x3.50 NBR70 | 195,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 196.00x3.50 NBR70 | 196,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 197.00x3.50 NBR70 | 197,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 198.00x3.50 NBR70 | 198,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 199.00x3.50 NBR70 | 199,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 200.00x3.50 NBR70 | 200,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 201.00x3.50 NBR70 | 201,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 202.00x3.50 NBR70 | 202,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 203.00x3.50 NBR70 | 203,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 204.00x3.50 NBR70 | 204,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 205.00x3.50 NBR70 | 205,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 206.00x3.50 NBR70 | 206,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 207.00x3.50 NBR70 | 207,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 208.00x3.50 NBR70 | 208,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 209.00x3.50 NBR70 | 209,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 210.00x3.50 NBR70 | 210,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 215.00x3.50 NBR70 | 215,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 220.00x3.50 NBR70 | 220,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 225.00x3.50 NBR70 | 225,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 230.00x3.50 NBR70 | 230,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 235.00x3.50 NBR70 | 235,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 240.00x3.50 NBR70 | 240,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 245.00x3.50 NBR70 | 245,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 250.00x3.50 NBR70 | 250,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 255.00x3.50 NBR70 | 255,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 260.00x3.50 NBR70 | 260,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 265.00x3.50 NBR70 | 265,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 270.00x3.50 NBR70 | 270,00 | 3,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 275.00x3.50 NBR70 | 275,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 280.00x3.50 NBR70 | 280,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 285.00x3.50 NBR70 | 285,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 290.00x3.50 NBR70 | 290,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 295.00x3.50 NBR70 | 295,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 300.00x3.50 NBR70 | 300,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 305.00x3.50 NBR70 | 305,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 310.00x3.50 NBR70 | 310,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 315.00x3.50 NBR70 | 315,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 320.00x3.50 NBR70 | 320,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 325.00x3.50 NBR70 | 325,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 330.00x3.50 NBR70 | 330,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 335.00x3.50 NBR70 | 335,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 340.00x3.50 NBR70 | 340,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 345.00x3.50 NBR70 | 345,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 350.00x3.50 NBR70 | 350,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 355.00x3.50 NBR70 | 355,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 360.00x3.50 NBR70 | 360,00 | 3,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 365.00x3.50 NBR70 | 365,00 | 3,50 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 370.00x3.50 NBR70 | 370,00 | 3,50 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 380.00x3.50 NBR70 | 380,00 | 3,50 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 390.00x3.50 NBR70 | 390,00 | 3,50 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 400.00x3.50 NBR70 | 400,00 | 3,50 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 410.00x3.50 NBR70 | 410,00 | 3,50 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 420.00x3.50 NBR70 | 420,00 | 3,50 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 430.00x3.50 NBR70 | 430,00 | 3,50 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 440.00x3.50 NBR70 | 440,00 | 3,50 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 4.34x3.53 NBR70 | 4,34 | 3,53 | | | 201 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 5.94x3.53 NBR70 | 5,94 | 3,53 | | | 202 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 7.52x3.53 NBR70 | 7,52 | 3,53 | | | 203 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 9.12x3.53 NBR70 | 9,12 | 3,53 | | 4036 | 204 | 3.000 | 27.000 | 30.000 | 72.000 | 75.000 | |
| OR 10.69x3.53 NBR70 | 10,69 | 3,53 | | 4042 | 205 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 12.29x3.53 NBR70 | 12,29 | 3,53 | | 4050 | 206 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 13.87x3.53 NBR70 | 13,87 | 3,53 | | 4055 | 207 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 15.47x3.53 NBR70 | 15,47 | 3,53 | | 4061 | 208 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.04x3.53 NBR70 | 17,04 | 3,53 | | 4067 | 209 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.64x3.53 NBR70 | 18,64 | 3,53 | | 4075 | 210 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.22x3.53 NBR70 | 20,22 | 3,53 | | 4081 | 211 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.82x3.53 NBR70 | 21,82 | 3,53 | | 4087 | 212 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.39x3.53 NBR70 | 23,39 | 3,53 | | 4093 | 213 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.99x3.53 NBR70 | 24,99 | 3,53 | | 4100 | 214 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.80x3.53 NBR70 | 25,80 | 3,53 | | 134 | 618 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.57x3.53 NBR70 | 26,57 | 3,53 | | 4106 | 215 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 28.17x3.53 NBR70 | 28,17 | 3,53 | | 4112 | 216 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.74x3.53 NBR70 | 29,74 | 3,53 | | 4118 | 217 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.34x3.53 NBR70 | 31,34 | 3,53 | | 4125 | 218 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.92x3.53 NBR70 | 32,92 | 3,53 | | 4131 | 219 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.52x3.53 NBR70 | 34,52 | 3,53 | | 4137 | 220 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.09x3.53 NBR70 | 36,09 | 3,53 | | 4143 | 221 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 37.69x3.53 NBR70 | 37,69 | 3,53 | | 4150 | 222 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.70x3.53 NBR70 | 39,70 | 3,53 | | 144 | 824 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 40.87x3.53 NBR70 | 40,87 | 3,53 | | 4162 | 223 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 41.28x3.53 NBR70 | 41,28 | 3,53 | | 146 | 825 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 42.86x3.53 NBR70 | 42,86 | 3,53 | | 147 | 826 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.04x3.53 NBR70 | 44,04 | 3,53 | | 4175 | 224 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 44.45x3.53 NBR70 | 44,45 | 3,53 | | 149 | 827 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 46.04x3.53 NBR70 | 46,04 | 3,53 | | 150 | 828 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 47.22x3.53 NBR70 | 47,22 | 3,53 | | 4187 | 225 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 47.62x3.53 NBR70 | 47,62 | 3,53 | | 152 | 829 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 49.20x3.53 NBR70 | 49,20 | 3,53 | | 153 | 830 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 50.39x3.53 NBR70 | 50,39 | 3,53 | | 4200 | 226 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 50.80x3.53 NBR70 | 50,80 | 3,53 | | 155 | 831 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 52.40x3.53 NBR70 | 52,40 | 3,53 | | 156 | 832 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.57x3.53 NBR70 | 53,57 | 3,53 | | 4212 | 227 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.97x3.53 NBR70 | 53,97 | 3,53 | | 158 | 833 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 55.56x3.53 NBR70 | 55,56 | 3,53 | | 159 | 834 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.74x3.53 NBR70 | 56,74 | 3,53 | | 4225 | 228 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 57.15x3.53 NBR70 | 57,15 | 3,53 | | 161 | 835 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 58.74x3.53 NBR70 | 58,74 | 3,53 | | 162 | 836 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.92x3.53 NBR70 | 59,92 | 3,53 | | 4237 | 229 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 60.32x3.53 NBR70 | 60,32 | 3,53 | | 164 | 837 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 61.90x3.53 NBR70 | 61,90 | 3,53 | | 165 | 838 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 63.09x3.53 NBR70 | 63,09 | 3,53 | | 4250 | 230 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 63.50x3.53 NBR70 | 63,50 | 3,53 | | 167 | 839 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 65.10x3.53 NBR70 | 65,10 | 3,53 | | 168 | 840 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 66.27x3.53 NBR70 | 66,27 | 3,53 | | 4262 | 231 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 66.67x3.53 NBR70 | 66,67 | 3,53 | | 170 | 841 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 68.26x3.53 NBR70 | 68,26 | 3,53 | | 171 | 842 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 69.44x3.53 NBR70 | 69,44 | 3,53 | | 4275 | 232 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 69.85x3.53 NBR70 | 69,85 | 3,53 | | 173 | 843 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 71.44x3.53 NBR70 | 71,44 | 3,53 | | 174 | 844 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 72.62x3.53 NBR70 | 72,62 | 3,53 | | 4287 | 233 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 73.02x3.53 NBR70 | 73,02 | 3,53 | | 176 | 845 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 74.60x3.53 NBR70 | 74,60 | 3,53 | | 177 | 846 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 75.79x3.53 NBR70 | 75,79 | 3,53 | | 4300 | 234 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 78.97x3.53 NBR70 | 78,97 | 3,53 | | 4312 | 235 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 82.14x3.53 NBR70 | 82,14 | 3,53 | | 4325 | 236 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 85.32x3.53 NBR70 | 85,32 | 3,53 | | 4337 | 237 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 88.49x3.53 NBR70 | 88,49 | 3,53 | | 4350 | 238 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 91.67x3.53 NBR70 | 91,67 | 3,53 | | 4362 | 239 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 94.84x3.53 NBR70 | 94,84 | 3,53 | | 4375 | 240 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 98.02x3.53 NBR70 | 98,02 | 3,53 | | 4387 | 241 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 101.19x3.53 NBR70 | 101,19 | 3,53 | | 4400 | 242 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 104.37x3.53 NBR70 | 104,37 | 3,53 | | 4412 | 243 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 107.54x3.53 NBR70 | 107,54 | 3,53 | | 4425 | 244 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 110.72x3.53 NBR70 | 110,72 | 3,53 | | 4437 | 245 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 113.89x3.53 NBR70 | 113,89 | 3,53 | | 4450 | 246 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 117.07x3.53 NBR70 | 117,07 | 3,53 | | 4462 | 247 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 120.24x3.53 NBR70 | 120,24 | 3,53 | | 4475 | 248 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 123.42x3.53 NBR70 | 123,42 | 3,53 | | 4487 | 249 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 126.59x3.53 NBR70 | 126,59 | 3,53 | | 4500 | 250 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 129.77x3.53 NBR70 | 129,77 | 3,53 | | 4512 | 251 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 132.94x3.53 NBR70 | 132,94 | 3,53 | | 4525 | 252 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 136.12x3.53 NBR70 | 136,12 | 3,53 | | 4537 | 253 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 139.29x3.53 NBR70 | 139,29 | 3,53 | | 4550 | 254 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 142.47x3.53 NBR70 | 142,47 | 3,53 | | 4562 | 255 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 145.64x3.53 NBR70 | 145,64 | 3,53 | | 4575 | 256 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 148.82x3.53 NBR70 | 148,82 | 3,53 | | 4587 | 257 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 151.99x3.53 NBR70 | 151,99 | 3,53 | | 4600 | 258 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 158.34x3.53 NBR70 | 158,34 | 3,53 | | 4625 | 259 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 164.69x3.53 NBR70 | 164,69 | 3,53 | | 4650 | 260 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 171.04x3.53 NBR70 | 171,04 | 3,53 | | 4675 | 261 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 177.39x3.53 NBR70 | 177,39 | 3,53 | | 4700 | 262 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 183.74x3.53 NBR70 | 183,74 | 3,53 | | 4725 | 263 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 190.09x3.53 NBR70 | 190,09 | 3,53 | | 4750 | 264 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 196.44x3.53 NBR70 | 196,44 | 3,53 | | 4775 | 265 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 202.79x3.53 NBR70 | 202,79 | 3,53 | | 4800 | 266 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 209.14x3.53 NBR70 | 209,14 | 3,53 | | 4825 | 267 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 215.49x3.53 NBR70 | 215,49 | 3,53 | | 4850 | 268 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 221.84x3.53 NBR70 | 221,84 | 3,53 | | 4875 | 269 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 228.19x3.53 NBR70 | 228,19 | 3,53 | | 4900 | 270 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 234.54x3.53 NBR70 | 234,54 | 3,53 | | 4925 | 271 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 240.89x3.53 NBR70 | 240,89 | 3,53 | | 4950 | 272 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 247.26x3.53 NBR70 | 247,26 | 3,53 | | 4975 | 273 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 253.59x3.53 NBR70 | 253,59 | 3,53 | | 41000 | 274 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 266.29x3.53 NBR70 | 266,29 | 3,53 | | 41050 | 275 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 278.99x3.53 NBR70 | 278,99 | 3,53 | | 41100 | 276 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 291.69x3.53 NBR70 | 291,69 | 3,53 | | 41150 | 277 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 304.39x3.53 NBR70 | 304,39 | 3,53 | | 41200 | 278 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 329.79x3.53 NBR70 | 329,79 | 3,53 | | 41300 | 279 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 355.19x3.53 NBR70 | 355,19 | 3,53 | | 41400 | 280 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 380.59x3.53 NBR70 | 380,59 | 3,53 | | 41500 | 281 | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 405.26x3.53 NBR70 | 405,26 | 3,53 | | 41600 | 282 | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 430.66x3.53 NBR70 | 430,66 | 3,53 | | 41700 | 283 | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 456.06x3.53 NBR70 | 456,06 | 3,53 | | 41800 | 284 | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 18.00x3.55 NBR70 | 18,00 | 3,55 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.00x3.55 NBR70 | 19,00 | 3,55 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.00x3.55 NBR70 | 20,00 | 3,55 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.20x3.55 NBR70 | 21,20 | 3,55 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.40x3.55 NBR70 | 22,40 | 3,55 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.60x3.55 NBR70 | 23,60 | 3,55 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.00x3.55 NBR70 | 25,00 | 3,55 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.80x3.55 NBR70 | 25,80 | 3,55 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM |
| OR 26.50x3.55 NBR70 | 26,50 | 3,55 | ISO | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 |
| OR 28.00x3.55 NBR70 | 28,00 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 30.00x3.55 NBR70 | 30,00 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 31.50x3.55 NBR70 | 31,50 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 32.50x3.55 NBR70 | 32,50 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 33.50x3.55 NBR70 | 33,50 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 34.50x3.55 NBR70 | 34,50 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 35.50x3.55 NBR70 | 35,50 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 36.50x3.55 NBR70 | 36,50 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 37.50x3.55 NBR70 | 37,50 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 38.70x3.55 NBR70 | 38,70 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 40.00x3.55 NBR70 | 40,00 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 41.20x3.55 NBR70 | 41,20 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 42.50x3.55 NBR70 | 42,50 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 43.70x3.55 NBR70 | 43,70 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 45.00x3.55 NBR70 | 45,00 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 46.20x3.55 NBR70 | 46,20 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 47.50x3.55 NBR70 | 47,50 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 48.70x3.55 NBR70 | 48,70 | 3,55 | ISO | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 |
| OR 50.00x3.55 NBR70 | 50,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 51.50x3.55 NBR70 | 51,50 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 53.00x3.55 NBR70 | 53,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 54.50x3.55 NBR70 | 54,50 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 56.00x3.55 NBR70 | 56,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 58.00x3.55 NBR70 | 58,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 60.00x3.55 NBR70 | 60,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 61.50x3.55 NBR70 | 61,50 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 63.00x3.55 NBR70 | 63,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 65.00x3.55 NBR70 | 65,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 67.00x3.55 NBR70 | 67,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 69.00x3.55 NBR70 | 69,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 71.00x3.55 NBR70 | 71,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 73.00x3.55 NBR70 | 73,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 75.00x3.55 NBR70 | 75,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 77.50x3.55 NBR70 | 77,50 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 80.00x3.55 NBR70 | 80,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 82.50x3.55 NBR70 | 82,50 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 85.00x3.55 NBR70 | 85,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 87.50x3.55 NBR70 | 87,50 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 90.00x3.55 NBR70 | 90,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 92.50x3.55 NBR70 | 92,50 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 95.00x3.55 NBR70 | 95,00 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 97.50x3.55 NBR70 | 97,50 | 3,55 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 |
| OR 100.00x3.55 NBR70 | 100,00 | 3,55 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 |
| OR 103.00x3.55 NBR70 | 103,00 | 3,55 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 |
| OR 106.00x3.55 NBR70 | 106,00 | 3,55 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 |
| OR 109.00x3.55 NBR70 | 109,00 | 3,55 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 112.00x3.55 NBR70 | 112,00 | 3,55 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 115.00x3.55 NBR70 | 115,00 | 3,55 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 118.00x3.55 NBR70 | 118,00 | 3,55 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 122.00x3.55 NBR70 | 122,00 | 3,55 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 125.00x3.55 NBR70 | 125,00 | 3,55 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 128.00x3.55 NBR70 | 128,00 | 3,55 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 132.00x3.55 NBR70 | 132,00 | 3,55 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 136.00x3.55 NBR70 | 136,00 | 3,55 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 140.00x3.55 NBR70 | 140,00 | 3,55 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 145.00x3.55 NBR70 | 145,00 | 3,55 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 150.00x3.55 NBR70 | 150,00 | 3,55 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 155.00x3.55 NBR70 | 155,00 | 3,55 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 160.00x3.55 NBR70 | 160,00 | 3,55 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 165.00x3.55 NBR70 | 165,00 | 3,55 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 170.00x3.55 NBR70 | 170,00 | 3,55 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 175.00x3.55 NBR70 | 175,00 | 3,55 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 180.00x3.55 NBR70 | 180,00 | 3,55 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 185.00x3.55 NBR70 | 185,00 | 3,55 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 190.00x3.55 NBR70 | 190,00 | 3,55 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 195.00x3.55 NBR70 | 195,00 | 3,55 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 200.00x3.55 NBR70 | 200,00 | 3,55 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 18.30x3.60 NBR70 | 18,30 | 3,60 | R15 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.80x3.60 NBR70 | 19,80 | 3,60 | R16 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.30x3.60 NBR70 | 21,30 | 3,60 | R17 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.00x3.60 NBR70 | 23,00 | 3,60 | R18 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.60x3.60 NBR70 | 24,60 | 3,60 | R19 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.20x3.60 NBR70 | 26,20 | 3,60 | R20 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 27.80x3.60 NBR70 | 27,80 | 3,60 | R21 | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 29.30x3.60 NBR70 | 29,30 | 3,60 | R22 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 30.80x3.60 NBR70 | 30,80 | 3,60 | R23 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.50x3.60 NBR70 | 32,50 | 3,60 | R24 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.10x3.60 NBR70 | 34,10 | 3,60 | R25 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.60x3.60 NBR70 | 35,60 | 3,60 | R26 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.30x3.60 NBR70 | 37,30 | 3,60 | R27 | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 43.40x3.60 NBR70 | 43,40 | 3,60 | R29t | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 4.00x4.00 NBR70 | 4,00 | 4,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 5.00x4.00 NBR70 | 5,00 | 4,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 6.00x4.00 NBR70 | 6,00 | 4,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 7.00x4.00 NBR70 | 7,00 | 4,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 8.00x4.00 NBR70 | 8,00 | 4,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 9.00x4.00 NBR70 | 9,00 | 4,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 10.00x4.00 NBR70 | 10,00 | 4,00 | | DIN | | 2.000 | 18.000 | 20.000 | 48.000 | 50.000 | |
| OR 11.00x4.00 NBR70 | 11,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 12.00x4.00 NBR70 | 12,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 13.00x4.00 NBR70 | 13,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 14.00x4.00 NBR70 | 14,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 15.00x4.00 NBR70 | 15,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 16.00x4.00 NBR70 | 16,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 17.00x4.00 NBR70 | 17,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 18.00x4.00 NBR70 | 18,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 19.00x4.00 NBR70 | 19,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 20.00x4.00 NBR70 | 20,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 21.00x4.00 NBR70 | 21,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 22.00x4.00 NBR70 | 22,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 23.00x4.00 NBR70 | 23,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 24.00x4.00 NBR70 | 24,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 25.00x4.00 NBR70 | 25,00 | 4,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 26.00x4.00 NBR70 | 26,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 27.00x4.00 NBR70 | 27,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 28.00x4.00 NBR70 | 28,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.00x4.00 NBR70 | 29,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 30.00x4.00 NBR70 | 30,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.00x4.00 NBR70 | 31,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.00x4.00 NBR70 | 32,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.00x4.00 NBR70 | 33,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.00x4.00 NBR70 | 34,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.00x4.00 NBR70 | 35,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 36.00x4.00 NBR70 | 36,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 37.00x4.00 NBR70 | 37,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 38.00x4.00 NBR70 | 38,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 39.00x4.00 NBR70 | 39,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 40.00x4.00 NBR70 | 40,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 41.00x4.00 NBR70 | 41,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 42.00x4.00 NBR70 | 42,00 | 4,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 43.00x4.00 NBR70 | 43,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 44.00x4.00 NBR70 | 44,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 45.00x4.00 NBR70 | 45,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 46.00x4.00 NBR70 | 46,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 47.00x4.00 NBR70 | 47,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 48.00x4.00 NBR70 | 48,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 49.00x4.00 NBR70 | 49,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 50.00x4.00 NBR70 | 50,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 51.00x4.00 NBR70 | 51,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 52.00x4.00 NBR70 | 52,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.00x4.00 NBR70 | 53,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.00x4.00 NBR70 | 54,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 55.00x4.00 NBR70 | 55,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.00x4.00 NBR70 | 56,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 57.00x4.00 NBR70 | 57,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 58.00x4.00 NBR70 | 58,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.00x4.00 NBR70 | 59,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 60.00x4.00 NBR70 | 60,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 61.00x4.00 NBR70 | 61,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 62.00x4.00 NBR70 | 62,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 63.00x4.00 NBR70 | 63,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 64.00x4.00 NBR70 | 64,00 | 4,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 65.00x4.00 NBR70 | 65,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 66.00x4.00 NBR70 | 66,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 67.00x4.00 NBR70 | 67,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 68.00x4.00 NBR70 | 68,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 69.00x4.00 NBR70 | 69,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 70.00x4.00 NBR70 | 70,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 71.00x4.00 NBR70 | 71,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 72.00x4.00 NBR70 | 72,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 73.00x4.00 NBR70 | 73,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 74.00x4.00 NBR70 | 74,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 75.00x4.00 NBR70 | 75,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 76.00x4.00 NBR70 | 76,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 77.00x4.00 NBR70 | 77,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 78.00x4.00 NBR70 | 78,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 79.00x4.00 NBR70 | 79,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 80.00x4.00 NBR70 | 80,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 81.00x4.00 NBR70 | 81,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 82.00x4.00 NBR70 | 82,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 83.00x4.00 NBR70 | 83,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 84.00x4.00 NBR70 | 84,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 85.00x4.00 NBR70 | 85,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 86.00x4.00 NBR70 | 86,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 87.00x4.00 NBR70 | 87,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 88.00x4.00 NBR70 | 88,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 89.00x4.00 NBR70 | 89,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 90.00x4.00 NBR70 | 90,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 91.00x4.00 NBR70 | 91,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 92.00x4.00 NBR70 | 92,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 93.00x4.00 NBR70 | 93,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 94.00x4.00 NBR70 | 94,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 95.00x4.00 NBR70 | 95,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 96.00x4.00 NBR70 | 96,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 97.00x4.00 NBR70 | 97,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 98.00x4.00 NBR70 | 98,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 99.00x4.00 NBR70 | 99,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 100.00x4.00 NBR70 | 100,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 101.00x4.00 NBR70 | 101,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 102.00x4.00 NBR70 | 102,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 103.00x4.00 NBR70 | 103,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 104.00x4.00 NBR70 | 104,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 105.00x4.00 NBR70 | 105,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 106.00x4.00 NBR70 | 106,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 107.00x4.00 NBR70 | 107,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 108.00x4.00 NBR70 | 108,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 109.00x4.00 NBR70 | 109,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 110.00x4.00 NBR70 | 110,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 111.00x4.00 NBR70 | 111,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 112.00x4.00 NBR70 | 112,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 113.00x4.00 NBR70 | 113,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 114.00x4.00 NBR70 | 114,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 115.00x4.00 NBR70 | 115,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 116.00x4.00 NBR70 | 116,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 117.00x4.00 NBR70 | 117,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 118.00x4.00 NBR70 | 118,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 119.00x4.00 NBR70 | 119,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 120.00x4.00 NBR70 | 120,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 121.00x4.00 NBR70 | 121,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 122.00x4.00 NBR70 | 122,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 123.00x4.00 NBR70 | 123,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 124.00x4.00 NBR70 | 124,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 125.00x4.00 NBR70 | 125,00 | 4,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 126.00x4.00 NBR70 | 126,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 127.00x4.00 NBR70 | 127,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 128.00x4.00 NBR70 | 128,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 129.00x4.00 NBR70 | 129,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 130.00x4.00 NBR70 | 130,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 131.00x4.00 NBR70 | 131,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 132.00x4.00 NBR70 | 132,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 133.00x4.00 NBR70 | 133,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 134.00x4.00 NBR70 | 134,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 135.00x4.00 NBR70 | 135,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 136.00x4.00 NBR70 | 136,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 137.00x4.00 NBR70 | 137,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 138.00x4.00 NBR70 | 138,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 139.00x4.00 NBR70 | 139,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 140.00x4.00 NBR70 | 140,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 141.00x4.00 NBR70 | 141,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 142.00x4.00 NBR70 | 142,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 143.00x4.00 NBR70 | 143,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 144.00x4.00 NBR70 | 144,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 145.00x4.00 NBR70 | 145,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 146.00x4.00 NBR70 | 146,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 147.00x4.00 NBR70 | 147,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 148.00x4.00 NBR70 | 148,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 149.00x4.00 NBR70 | 149,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 150.00x4.00 NBR70 | 150,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 151.00x4.00 NBR70 | 151,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 152.00x4.00 NBR70 | 152,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 153.00x4.00 NBR70 | 153,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 154.00x4.00 NBR70 | 154,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 155.00x4.00 NBR70 | 155,00 | 4,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 156.00x4.00 NBR70 | 156,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 157.00x4.00 NBR70 | 157,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 158.00x4.00 NBR70 | 158,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 159.00x4.00 NBR70 | 159,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 160.00x4.00 NBR70 | 160,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 161.00x4.00 NBR70 | 161,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 162.00x4.00 NBR70 | 162,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 163.00x4.00 NBR70 | 163,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 164.00x4.00 NBR70 | 164,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 165.00x4.00 NBR70 | 165,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 166.00x4.00 NBR70 | 166,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 167.00x4.00 NBR70 | 167,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 168.00x4.00 NBR70 | 168,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 169.00x4.00 NBR70 | 169,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 170.00x4.00 NBR70 | 170,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 171.00x4.00 NBR70 | 171,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 172.00x4.00 NBR70 | 172,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 173.00x4.00 NBR70 | 173,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 174.00x4.00 NBR70 | 174,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 175.00x4.00 NBR70 | 175,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 176.00x4.00 NBR70 | 176,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 177.00x4.00 NBR70 | 177,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 178.00x4.00 NBR70 | 178,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 179.00x4.00 NBR70 | 179,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 180.00x4.00 NBR70 | 180,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 181.00x4.00 NBR70 | 181,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 182.00x4.00 NBR70 | 182,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 183.00x4.00 NBR70 | 183,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 184.00x4.00 NBR70 | 184,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 185.00x4.00 NBR70 | 185,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 186.00x4.00 NBR70 | 186,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 187.00x4.00 NBR70 | 187,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 188.00x4.00 NBR70 | 188,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 189.00x4.00 NBR70 | 189,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 190.00x4.00 NBR70 | 190,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 191.00x4.00 NBR70 | 191,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 192.00x4.00 NBR70 | 192,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 193.00x4.00 NBR70 | 193,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 194.00x4.00 NBR70 | 194,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 195.00x4.00 NBR70 | 195,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 196.00x4.00 NBR70 | 196,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 197.00x4.00 NBR70 | 197,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 198.00x4.00 NBR70 | 198,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 199.00x4.00 NBR70 | 199,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 200.00x4.00 NBR70 | 200,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 201.00x4.00 NBR70 | 201,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 202.00x4.00 NBR70 | 202,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 203.00x4.00 NBR70 | 203,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 204.00x4.00 NBR70 | 204,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 205.00x4.00 NBR70 | 205,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 206.00x4.00 NBR70 | 206,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 207.00x4.00 NBR70 | 207,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 208.00x4.00 NBR70 | 208,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 209.00x4.00 NBR70 | 209,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 210.00x4.00 NBR70 | 210,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 211.00x4.00 NBR70 | 211,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 212.00x4.00 NBR70 | 212,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 213.00x4.00 NBR70 | 213,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 214.00x4.00 NBR70 | 214,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 215.00x4.00 NBR70 | 215,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 216.00x4.00 NBR70 | 216,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 217.00x4.00 NBR70 | 217,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 218.00x4.00 NBR70 | 218,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 219.00x4.00 NBR70 | 219,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 220.00x4.00 NBR70 | 220,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 221.00x4.00 NBR70 | 221,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 222.00x4.00 NBR70 | 222,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 223.00x4.00 NBR70 | 223,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 224.00x4.00 NBR70 | 224,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 225.00x4.00 NBR70 | 225,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 226.00x4.00 NBR70 | 226,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 227.00x4.00 NBR70 | 227,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 228.00x4.00 NBR70 | 228,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 229.00x4.00 NBR70 | 229,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 230.00x4.00 NBR70 | 230,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 231.00x4.00 NBR70 | 231,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 232.00x4.00 NBR70 | 232,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 233.00x4.00 NBR70 | 233,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 234.00x4.00 NBR70 | 234,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 235.00x4.00 NBR70 | 235,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 236.00x4.00 NBR70 | 236,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 237.00x4.00 NBR70 | 237,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 238.00x4.00 NBR70 | 238,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 239.00x4.00 NBR70 | 239,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 240.00x4.00 NBR70 | 240,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 241.00x4.00 NBR70 | 241,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 242.00x4.00 NBR70 | 242,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 243.00x4.00 NBR70 | 243,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 244.00x4.00 NBR70 | 244,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 245.00x4.00 NBR70 | 245,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 246.00x4.00 NBR70 | 246,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 247.00x4.00 NBR70 | 247,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 248.00x4.00 NBR70 | 248,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 249.00x4.00 NBR70 | 249,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 250.00x4.00 NBR70 | 250,00 | 4,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 251.00x4.00 NBR70 | 251,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 252.00x4.00 NBR70 | 252,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 253.00x4.00 NBR70 | 253,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 254.00x4.00 NBR70 | 254,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 255.00x4.00 NBR70 | 255,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 256.00x4.00 NBR70 | 256,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 257.00x4.00 NBR70 | 257,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 258.00x4.00 NBR70 | 258,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 259.00x4.00 NBR70 | 259,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 260.00x4.00 NBR70 | 260,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 261.00x4.00 NBR70 | 261,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 262.00x4.00 NBR70 | 262,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 263.00x4.00 NBR70 | 263,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 264.00x4.00 NBR70 | 264,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 265.00x4.00 NBR70 | 265,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 266.00x4.00 NBR70 | 266,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 267.00x4.00 NBR70 | 267,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 268.00x4.00 NBR70 | 268,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 269.00x4.00 NBR70 | 269,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 270.00x4.00 NBR70 | 270,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 271.00x4.00 NBR70 | 271,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 272.00x4.00 NBR70 | 272,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 273.00x4.00 NBR70 | 273,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 274.00x4.00 NBR70 | 274,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 275.00x4.00 NBR70 | 275,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 276.00x4.00 NBR70 | 276,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 277.00x4.00 NBR70 | 277,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 279.00x4.00 NBR70 | 279,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 280.00x4.00 NBR70 | 280,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 281.00x4.00 NBR70 | 281,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 282.00x4.00 NBR70 | 282,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 284.00x4.00 NBR70 | 284,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 285.00x4.00 NBR70 | 285,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 286.00x4.00 NBR70 | 286,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 287.00x4.00 NBR70 | 287,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 288.00x4.00 NBR70 | 288,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 289.00x4.00 NBR70 | 289,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 290.00x4.00 NBR70 | 290,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 291.00x4.00 NBR70 | 291,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 292.00x4.00 NBR70 | 292,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 293.00x4.00 NBR70 | 293,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 294.00x4.00 NBR70 | 294,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 295.00x4.00 NBR70 | 295,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 296.00x4.00 NBR70 | 296,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 297.00x4.00 NBR70 | 297,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 298.00x4.00 NBR70 | 298,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 300.00x4.00 NBR70 | 300,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM |
| OR 302.00x4.00 NBR70 | 302,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 303.00x4.00 NBR70 | 303,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 305.00x4.00 NBR70 | 305,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 306.00x4.00 NBR70 | 306,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 307.00x4.00 NBR70 | 307,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 308.00x4.00 NBR70 | 308,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 309.00x4.00 NBR70 | 309,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 310.00x4.00 NBR70 | 310,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 311.00x4.00 NBR70 | 311,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 312.00x4.00 NBR70 | 312,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 313.00x4.00 NBR70 | 313,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 314.00x4.00 NBR70 | 314,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 315.00x4.00 NBR70 | 315,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 320.00x4.00 NBR70 | 320,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 325.00x4.00 NBR70 | 325,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 330.00x4.00 NBR70 | 330,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 335.00x4.00 NBR70 | 335,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 340.00x4.00 NBR70 | 340,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 345.00x4.00 NBR70 | 345,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 350.00x4.00 NBR70 | 350,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 355.00x4.00 NBR70 | 355,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 360.00x4.00 NBR70 | 360,00 | 4,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 365.00x4.00 NBR70 | 365,00 | 4,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 370.00x4.00 NBR70 | 370,00 | 4,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 375.00x4.00 NBR70 | 375,00 | 4,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 380.00x4.00 NBR70 | 380,00 | 4,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 385.00x4.00 NBR70 | 385,00 | 4,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 390.00x4.00 NBR70 | 390,00 | 4,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 395.00x4.00 NBR70 | 395,00 | 4,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 400.00x4.00 NBR70 | 400,00 | 4,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 405.00x4.00 NBR70 | 405,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 410.00x4.00 NBR70 | 410,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 415.00x4.00 NBR70 | 415,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 420.00x4.00 NBR70 | 420,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 425.00x4.00 NBR70 | 425,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 430.00x4.00 NBR70 | 430,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 435.00x4.00 NBR70 | 435,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 440.00x4.00 NBR70 | 440,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 445.00x4.00 NBR70 | 445,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 450.00x4.00 NBR70 | 450,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 460.00x4.00 NBR70 | 460,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 470.00x4.00 NBR70 | 470,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 480.00x4.00 NBR70 | 480,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 490.00x4.00 NBR70 | 490,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 500.00x4.00 NBR70 | 500,00 | 4,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 6.00x4.50 NBR70 | 6,00 | 4,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 |
| OR 8.00x4.50 NBR70 | 8,00 | 4,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 9.00x4.50 NBR70 | 9,00 | 4,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 9.50x4.50 NBR70 | 9,50 | 4,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 10.00x4.50 NBR70 | 10,00 | 4,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 10.50x4.50 NBR70 | 10,50 | 4,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 11.00x4.50 NBR70 | 11,00 | 4,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 12.00x4.50 NBR70 | 12,00 | 4,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 13.00x4.50 NBR70 | 13,00 | 4,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 15.00x4.50 NBR70 | 15,00 | 4,50 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 15.50x4.50 NBR70 | 15,50 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 16.00x4.50 NBR70 | 16,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 17.00x4.50 NBR70 | 17,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 18.00x4.50 NBR70 | 18,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 19.00x4.50 NBR70 | 19,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 20.00x4.50 NBR70 | 20,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 21.00x4.50 NBR70 | 21,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 21.50x4.50 NBR70 | 21,50 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 22.00x4.50 NBR70 | 22,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 22.50x4.50 NBR70 | 22,50 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 23.00x4.50 NBR70 | 23,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 24.00x4.50 NBR70 | 24,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 24.50x4.50 NBR70 | 24,50 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 25.00x4.50 NBR70 | 25,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 26.00x4.50 NBR70 | 26,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 27.00x4.50 NBR70 | 27,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 27.50x4.50 NBR70 | 27,50 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 28.00x4.50 NBR70 | 28,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 28.50x4.50 NBR70 | 28,50 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.00x4.50 NBR70 | 29,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.50x4.50 NBR70 | 29,50 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 30.00x4.50 NBR70 | 30,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.00x4.50 NBR70 | 31,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.50x4.50 NBR70 | 31,50 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 32.00x4.50 NBR70 | 32,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 33.00x4.50 NBR70 | 33,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.00x4.50 NBR70 | 34,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 34.50x4.50 NBR70 | 34,50 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.00x4.50 NBR70 | 35,00 | 4,50 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 35.50x4.50 NBR70 | 35,50 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 36.00x4.50 NBR70 | 36,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 37.00x4.50 NBR70 | 37,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 37.50x4.50 NBR70 | 37,50 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 38.00x4.50 NBR70 | 38,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 39.00x4.50 NBR70 | 39,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 40.00x4.50 NBR70 | 40,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 40.50x4.50 NBR70 | 40,50 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 41.00x4.50 NBR70 | 41,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 42.00x4.50 NBR70 | 42,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 43.00x4.50 NBR70 | 43,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 44.00x4.50 NBR70 | 44,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 45.00x4.50 NBR70 | 45,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 46.00x4.50 NBR70 | 46,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 47.00x4.50 NBR70 | 47,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 48.00x4.50 NBR70 | 48,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 49.00x4.50 NBR70 | 49,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 50.00x4.50 NBR70 | 50,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 51.00x4.50 NBR70 | 51,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.00x4.50 NBR70 | 53,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.00x4.50 NBR70 | 56,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 57.00x4.50 NBR70 | 57,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 60.00x4.50 NBR70 | 60,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 61.00x4.50 NBR70 | 61,00 | 4,50 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 63.00x4.50 NBR70 | 63,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 64.00x4.50 NBR70 | 64,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 65.00x4.50 NBR70 | 65,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 66.00x4.50 NBR70 | 66,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 68.00x4.50 NBR70 | 68,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 69.00x4.50 NBR70 | 69,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 70.00x4.50 NBR70 | 70,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 71.00x4.50 NBR70 | 71,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 73.00x4.50 NBR70 | 73,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 74.00x4.50 NBR70 | 74,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 75.00x4.50 NBR70 | 75,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 76.00x4.50 NBR70 | 76,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 80.00x4.50 NBR70 | 80,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 81.00x4.50 NBR70 | 81,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 83.00x4.50 NBR70 | 83,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 85.00x4.50 NBR70 | 85,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 86.00x4.50 NBR70 | 86,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 89.00x4.50 NBR70 | 89,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 90.00x4.50 NBR70 | 90,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 92.00x4.50 NBR70 | 92,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 93.50x4.50 NBR70 | 93,50 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 95.00x4.50 NBR70 | 95,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 97.50x4.50 NBR70 | 97,50 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 98.00x4.50 NBR70 | 98,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 99.50x4.50 NBR70 | 99,50 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 100.00x4.50 NBR70 | 100,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 100.50x4.50 NBR70 | 100,50 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 101.00x4.50 NBR70 | 101,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 103.50x4.50 NBR70 | 103,50 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 105.00x4.50 NBR70 | 105,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 106.00x4.50 NBR70 | 106,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 110.00x4.50 NBR70 | 110,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 115.00x4.50 NBR70 | 115,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 118.00x4.50 NBR70 | 118,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 120.00x4.50 NBR70 | 120,00 | 4,50 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 122.00x4.50 NBR70 | 122,00 | 4,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 124.00x4.50 NBR70 | 124,00 | 4,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 126.00x4.50 NBR70 | 126,00 | 4,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 128.00x4.50 NBR70 | 128,00 | 4,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 130.00x4.50 NBR70 | 130,00 | 4,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 131.50x4.50 NBR70 | 131,50 | 4,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 134.50x4.50 NBR70 | 134,50 | 4,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 137.00x4.50 NBR70 | 137,00 | 4,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 140.00x4.50 NBR70 | 140,00 | 4,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 140.50x4.50 NBR70 | 140,50 | 4,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 150.00x4.50 NBR70 | 150,00 | 4,50 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 153.00x4.50 NBR70 | 153,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 155.00x4.50 NBR70 | 155,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 157.00x4.50 NBR70 | 157,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 160.00x4.50 NBR70 | 160,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 165.00x4.50 NBR70 | 165,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 172.00x4.50 NBR70 | 172,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 178.00x4.50 NBR70 | 178,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 180.00x4.50 NBR70 | 180,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 185.00x4.50 NBR70 | 185,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 186.00x4.50 NBR70 | 186,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 189.50x4.50 NBR70 | 189,50 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 192.00x4.50 NBR70 | 192,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 208.00x4.50 NBR70 | 208,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 215.00x4.50 NBR70 | 215,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 218.50x4.50 NBR70 | 218,50 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 225.00x4.50 NBR70 | 225,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 227.00x4.50 NBR70 | 227,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 250.00x4.50 NBR70 | 250,00 | 4,50 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 267.00x4.50 NBR70 | 267,00 | 4,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 280.00x4.50 NBR70 | 280,00 | 4,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 315.00x4.50 NBR70 | 315,00 | 4,50 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 4.00x5.00 NBR70 | 4,00 | 5,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 5.00x5.00 NBR70 | 5,00 | 5,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 6.00x5.00 NBR70 | 6,00 | 5,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 7.00x5.00 NBR70 | 7,00 | 5,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 8.00x5.00 NBR70 | 8,00 | 5,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 9.00x5.00 NBR70 | 9,00 | 5,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 10.00x5.00 NBR70 | 10,00 | 5,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 11.00x5.00 NBR70 | 11,00 | 5,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 12.00x5.00 NBR70 | 12,00 | 5,00 | | DIN | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 13.00x5.00 NBR70 | 13,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 14.00x5.00 NBR70 | 14,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 15.00x5.00 NBR70 | 15,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 16.00x5.00 NBR70 | 16,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 17.00x5.00 NBR70 | 17,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 18.00x5.00 NBR70 | 18,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 19.00x5.00 NBR70 | 19,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 20.00x5.00 NBR70 | 20,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 21.00x5.00 NBR70 | 21,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 22.00x5.00 NBR70 | 22,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 23.00x5.00 NBR70 | 23,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 24.00x5.00 NBR70 | 24,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 25.00x5.00 NBR70 | 25,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 26.00x5.00 NBR70 | 26,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 27.00x5.00 NBR70 | 27,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 28.00x5.00 NBR70 | 28,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.00x5.00 NBR70 | 29,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 30.00x5.00 NBR70 | 30,00 | 5,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.00x5.00 NBR70 | 31,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 32.00x5.00 NBR70 | 32,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 33.00x5.00 NBR70 | 33,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 34.00x5.00 NBR70 | 34,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 35.00x5.00 NBR70 | 35,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 36.00x5.00 NBR70 | 36,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 37.00x5.00 NBR70 | 37,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 38.00x5.00 NBR70 | 38,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 39.00x5.00 NBR70 | 39,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 40.00x5.00 NBR70 | 40,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 41.00x5.00 NBR70 | 41,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 42.00x5.00 NBR70 | 42,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 43.00x5.00 NBR70 | 43,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 44.00x5.00 NBR70 | 44,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 45.00x5.00 NBR70 | 45,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 46.00x5.00 NBR70 | 46,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 47.00x5.00 NBR70 | 47,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 48.00x5.00 NBR70 | 48,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 49.00x5.00 NBR70 | 49,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 50.00x5.00 NBR70 | 50,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 51.00x5.00 NBR70 | 51,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 52.00x5.00 NBR70 | 52,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.00x5.00 NBR70 | 53,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.00x5.00 NBR70 | 54,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 55.00x5.00 NBR70 | 55,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.00x5.00 NBR70 | 56,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 57.00x5.00 NBR70 | 57,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 58.00x5.00 NBR70 | 58,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.00x5.00 NBR70 | 59,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 60.00x5.00 NBR70 | 60,00 | 5,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 61.00x5.00 NBR70 | 61,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 62.00x5.00 NBR70 | 62,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 63.00x5.00 NBR70 | 63,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 64.00x5.00 NBR70 | 64,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 65.00x5.00 NBR70 | 65,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 66.00x5.00 NBR70 | 66,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 67.00x5.00 NBR70 | 67,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 68.00x5.00 NBR70 | 68,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 69.00x5.00 NBR70 | 69,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 70.00x5.00 NBR70 | 70,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 71.00x5.00 NBR70 | 71,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 72.00x5.00 NBR70 | 72,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 73.00x5.00 NBR70 | 73,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 74.00x5.00 NBR70 | 74,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 75.00x5.00 NBR70 | 75,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 76.00x5.00 NBR70 | 76,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 77.00x5.00 NBR70 | 77,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 78.00x5.00 NBR70 | 78,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 79.00x5.00 NBR70 | 79,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 80.00x5.00 NBR70 | 80,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 81.00x5.00 NBR70 | 81,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 82.00x5.00 NBR70 | 82,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 83.00x5.00 NBR70 | 83,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 84.00x5.00 NBR70 | 84,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 85.00x5.00 NBR70 | 85,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 86.00x5.00 NBR70 | 86,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 87.00x5.00 NBR70 | 87,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 88.00x5.00 NBR70 | 88,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 89.00x5.00 NBR70 | 89,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 90.00x5.00 NBR70 | 90,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 91.00x5.00 NBR70 | 91,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 92.00x5.00 NBR70 | 92,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 93.00x5.00 NBR70 | 93,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 94.00x5.00 NBR70 | 94,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 95.00x5.00 NBR70 | 95,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 96.00x5.00 NBR70 | 96,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 97.00x5.00 NBR70 | 97,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 98.00x5.00 NBR70 | 98,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 99.00x5.00 NBR70 | 99,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 100.00x5.00 NBR70 | 100,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 101.00x5.00 NBR70 | 101,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 102.00x5.00 NBR70 | 102,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 103.00x5.00 NBR70 | 103,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 104.00x5.00 NBR70 | 104,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 105.00x5.00 NBR70 | 105,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 106.00x5.00 NBR70 | 106,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 107.00x5.00 NBR70 | 107,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 108.00x5.00 NBR70 | 108,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 109.00x5.00 NBR70 | 109,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 110.00x5.00 NBR70 | 110,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 111.00x5.00 NBR70 | 111,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 112.00x5.00 NBR70 | 112,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 113.00x5.00 NBR70 | 113,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 114.00x5.00 NBR70 | 114,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 115.00x5.00 NBR70 | 115,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 116.00x5.00 NBR70 | 116,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 117.00x5.00 NBR70 | 117,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 118.00x5.00 NBR70 | 118,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 119.00x5.00 NBR70 | 119,00 | 5,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 120.00x5.00 NBR70 | 120,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 121.00x5.00 NBR70 | 121,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 122.00x5.00 NBR70 | 122,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 123.00x5.00 NBR70 | 123,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 124.00x5.00 NBR70 | 124,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 125.00x5.00 NBR70 | 125,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 126.00x5.00 NBR70 | 126,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 127.00x5.00 NBR70 | 127,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 128.00x5.00 NBR70 | 128,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 129.00x5.00 NBR70 | 129,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 130.00x5.00 NBR70 | 130,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 131.00x5.00 NBR70 | 131,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 132.00x5.00 NBR70 | 132,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 133.00x5.00 NBR70 | 133,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 134.00x5.00 NBR70 | 134,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 135.00x5.00 NBR70 | 135,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 136.00x5.00 NBR70 | 136,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 137.00x5.00 NBR70 | 137,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 138.00x5.00 NBR70 | 138,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 139.00x5.00 NBR70 | 139,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 140.00x5.00 NBR70 | 140,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 141.00x5.00 NBR70 | 141,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 142.00x5.00 NBR70 | 142,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 143.00x5.00 NBR70 | 143,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 144.00x5.00 NBR70 | 144,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 145.00x5.00 NBR70 | 145,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 146.00x5.00 NBR70 | 146,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 147.00x5.00 NBR70 | 147,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 148.00x5.00 NBR70 | 148,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 149.00x5.00 NBR70 | 149,00 | 5,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 150.00x5.00 NBR70 | 150,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 151.00x5.00 NBR70 | 151,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 152.00x5.00 NBR70 | 152,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 153.00x5.00 NBR70 | 153,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 154.00x5.00 NBR70 | 154,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 155.00x5.00 NBR70 | 155,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 156.00x5.00 NBR70 | 156,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 157.00x5.00 NBR70 | 157,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 158.00x5.00 NBR70 | 158,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 159.00x5.00 NBR70 | 159,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 160.00x5.00 NBR70 | 160,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 161.00x5.00 NBR70 | 161,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 162.00x5.00 NBR70 | 162,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 163.00x5.00 NBR70 | 163,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 164.00x5.00 NBR70 | 164,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 165.00x5.00 NBR70 | 165,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 166.00x5.00 NBR70 | 166,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 167.00x5.00 NBR70 | 167,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 168.00x5.00 NBR70 | 168,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 169.00x5.00 NBR70 | 169,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 170.00x5.00 NBR70 | 170,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 171.00x5.00 NBR70 | 171,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 172.00x5.00 NBR70 | 172,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 173.00x5.00 NBR70 | 173,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 174.00x5.00 NBR70 | 174,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 175.00x5.00 NBR70 | 175,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 176.00x5.00 NBR70 | 176,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 177.00x5.00 NBR70 | 177,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 178.00x5.00 NBR70 | 178,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 179.00x5.00 NBR70 | 179,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 180.00x5.00 NBR70 | 180,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 181.00x5.00 NBR70 | 181,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 182.00x5.00 NBR70 | 182,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 183.00x5.00 NBR70 | 183,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 184.00x5.00 NBR70 | 184,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 185.00x5.00 NBR70 | 185,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 186.00x5.00 NBR70 | 186,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 187.00x5.00 NBR70 | 187,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 188.00x5.00 NBR70 | 188,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 189.00x5.00 NBR70 | 189,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 190.00x5.00 NBR70 | 190,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 191.00x5.00 NBR70 | 191,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 192.00x5.00 NBR70 | 192,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 193.00x5.00 NBR70 | 193,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 194.00x5.00 NBR70 | 194,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 195.00x5.00 NBR70 | 195,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 196.00x5.00 NBR70 | 196,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 197.00x5.00 NBR70 | 197,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 198.00x5.00 NBR70 | 198,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 199.00x5.00 NBR70 | 199,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 200.00x5.00 NBR70 | 200,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 201.00x5.00 NBR70 | 201,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 202.00x5.00 NBR70 | 202,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 203.00x5.00 NBR70 | 203,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 204.00x5.00 NBR70 | 204,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM |
| OR 205.00x5.00 NBR70 | 205,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 206.00x5.00 NBR70 | 206,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 207.00x5.00 NBR70 | 207,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 208.00x5.00 NBR70 | 208,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 209.00x5.00 NBR70 | 209,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 210.00x5.00 NBR70 | 210,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 211.00x5.00 NBR70 | 211,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 212.00x5.00 NBR70 | 212,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 213.00x5.00 NBR70 | 213,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 214.00x5.00 NBR70 | 214,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 215.00x5.00 NBR70 | 215,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 216.00x5.00 NBR70 | 216,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 217.00x5.00 NBR70 | 217,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 218.00x5.00 NBR70 | 218,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 219.00x5.00 NBR70 | 219,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 220.00x5.00 NBR70 | 220,00 | 5,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 221.00x5.00 NBR70 | 221,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 222.00x5.00 NBR70 | 222,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 223.00x5.00 NBR70 | 223,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 224.00x5.00 NBR70 | 224,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 225.00x5.00 NBR70 | 225,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 226.00x5.00 NBR70 | 226,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 227.00x5.00 NBR70 | 227,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 228.00x5.00 NBR70 | 228,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 229.00x5.00 NBR70 | 229,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 230.00x5.00 NBR70 | 230,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 231.00x5.00 NBR70 | 231,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 232.00x5.00 NBR70 | 232,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 233.00x5.00 NBR70 | 233,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 234.00x5.00 NBR70 | 234,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 235.00x5.00 NBR70 | 235,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 236.00x5.00 NBR70 | 236,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 237.00x5.00 NBR70 | 237,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 238.00x5.00 NBR70 | 238,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 239.00x5.00 NBR70 | 239,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 240.00x5.00 NBR70 | 240,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 241.00x5.00 NBR70 | 241,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 242.00x5.00 NBR70 | 242,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 243.00x5.00 NBR70 | 243,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 244.00x5.00 NBR70 | 244,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 245.00x5.00 NBR70 | 245,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 246.00x5.00 NBR70 | 246,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 247.00x5.00 NBR70 | 247,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 248.00x5.00 NBR70 | 248,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 249.00x5.00 NBR70 | 249,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 250.00x5.00 NBR70 | 250,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |
| OR 255.00x5.00 NBR70 | 255,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 260.00x5.00 NBR70 | 260,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 265.00x5.00 NBR70 | 265,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 270.00x5.00 NBR70 | 270,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 275.00x5.00 NBR70 | 275,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 280.00x5.00 NBR70 | 280,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 285.00x5.00 NBR70 | 285,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 290.00x5.00 NBR70 | 290,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 295.00x5.00 NBR70 | 295,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 300.00x5.00 NBR70 | 300,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 305.00x5.00 NBR70 | 305,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 310.00x5.00 NBR70 | 310,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 315.00x5.00 NBR70 | 315,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 320.00x5.00 NBR70 | 320,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 325.00x5.00 NBR70 | 325,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 330.00x5.00 NBR70 | 330,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 335.00x5.00 NBR70 | 335,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 340.00x5.00 NBR70 | 340,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 345.00x5.00 NBR70 | 345,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 350.00x5.00 NBR70 | 350,00 | 5,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 355.00x5.00 NBR70 | 355,00 | 5,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 360.00x5.00 NBR70 | 360,00 | 5,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 365.00x5.00 NBR70 | 365,00 | 5,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 370.00x5.00 NBR70 | 370,00 | 5,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 375.00x5.00 NBR70 | 375,00 | 5,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 380.00x5.00 NBR70 | 380,00 | 5,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 385.00x5.00 NBR70 | 385,00 | 5,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 390.00x5.00 NBR70 | 390,00 | 5,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 395.00x5.00 NBR70 | 395,00 | 5,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 400.00x5.00 NBR70 | 400,00 | 5,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 40.00x5.30 NBR70 | 40,00 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 41.20x5.30 NBR70 | 41,20 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 41.40x5.30 NBR70 | 41,40 | 5,30 | 29bis | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 42.50x5.30 NBR70 | 42,50 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 43.70x5.30 NBR70 | 43,70 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 45.00x5.30 NBR70 | 45,00 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 46.20x5.30 NBR70 | 46,20 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 47.50x5.30 NBR70 | 47,50 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 48.70x5.30 NBR70 | 48,70 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 50.00x5.30 NBR70 | 50,00 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 51.50x5.30 NBR70 | 51,50 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.00x5.30 NBR70 | 53,00 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.40x5.30 NBR70 | 54,40 | 5,30 | 33bis | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.50x5.30 NBR70 | 54,50 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.00x5.30 NBR70 | 56,00 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 58.00x5.30 NBR70 | 58,00 | 5,30 | ISO | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 60.00x5.30 NBR70 | 60,00 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 61.50x5.30 NBR70 | 61,50 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 63.00x5.30 NBR70 | 63,00 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 65.00x5.30 NBR70 | 65,00 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 67.00x5.30 NBR70 | 67,00 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 69.00x5.30 NBR70 | 69,00 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 71.00x5.30 NBR70 | 71,00 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 73.00x5.30 NBR70 | 73,00 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 75.00x5.30 NBR70 | 75,00 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 77.50x5.30 NBR70 | 77,50 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 80.00x5.30 NBR70 | 80,00 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 82.50x5.30 NBR70 | 82,50 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 85.00x5.30 NBR70 | 85,00 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 87.50x5.30 NBR70 | 87,50 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 90.00x5.30 NBR70 | 90,00 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 92.50x5.30 NBR70 | 92,50 | 5,30 | ISO | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 95.00x5.30 NBR70 | 95,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 97.50x5.30 NBR70 | 97,50 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 100.00x5.30 NBR70 | 100,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 103.00x5.30 NBR70 | 103,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 106.00x5.30 NBR70 | 106,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 109.00x5.30 NBR70 | 109,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 112.00x5.30 NBR70 | 112,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 115.00x5.30 NBR70 | 115,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 118.00x5.30 NBR70 | 118,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 122.00x5.30 NBR70 | 122,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 125.00x5.30 NBR70 | 125,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 128.00x5.30 NBR70 | 128,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 132.00x5.30 NBR70 | 132,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 136.00x5.30 NBR70 | 136,00 | 5,30 | ISO | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 140.00x5.30 NBR70 | 140,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 145.00x5.30 NBR70 | 145,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 150.00x5.30 NBR70 | 150,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 155.00x5.30 NBR70 | 155,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 160.00x5.30 NBR70 | 160,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 165.00x5.30 NBR70 | 165,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 170.00x5.30 NBR70 | 170,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 175.00x5.30 NBR70 | 175,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 180.00x5.30 NBR70 | 180,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 185.00x5.30 NBR70 | 185,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 190.00x5.30 NBR70 | 190,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 195.00x5.30 NBR70 | 195,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 200.00x5.30 NBR70 | 200,00 | 5,30 | ISO | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 10.46x5.33 NBR70 | 10,46 | 5,33 | | 6042 | 309 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 12.07x5.33 NBR70 | 12,07 | 5,33 | | 6050 | 310 | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 13.64x5.33 NBR70 | 13,64 | 5,33 | | 6055 | 311 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 15.24x5.33 NBR70 | 15,24 | 5,33 | | 6060 | 312 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 16.81x5.33 NBR70 | 16,81 | 5,33 | | 6065 | 313 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 18.42x5.33 NBR70 | 18,42 | 5,33 | | 6075 | 314 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 19.99x5.33 NBR70 | 19,99 | 5,33 | | 6080 | 315 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 21.59x5.33 NBR70 | 21,59 | 5,33 | | 6085 | 316 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 23.16x5.33 NBR70 | 23,16 | 5,33 | | 6090 | 317 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 24.77x5.33 NBR70 | 24,77 | 5,33 | | 6100 | 318 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 26.34x5.33 NBR70 | 26,34 | 5,33 | | 6105 | 319 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 27.94x5.33 NBR70 | 27,94 | 5,33 | | 6110 | 320 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.51x5.33 NBR70 | 29,51 | 5,33 | | 6115 | 321 | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 31.12x5.33 NBR70 | 31,12 | 5,33 | | 6125 | 322 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 32.69x5.33 NBR70 | 32,69 | 5,33 | | 6130 | 323 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 34.29x5.33 NBR70 | 34,29 | 5,33 | | 6135 | 324 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 37.47x5.33 NBR70 | 37,47 | 5,33 | R28 | 6150 | 325 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 40.64x5.33 NBR70 | 40,64 | 5,33 | R29 | 6162 | 326 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 43.82x5.33 NBR70 | 43,82 | 5,33 | R30 | 6175 | 327 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 46.99x5.33 NBR70 | 46,99 | 5,33 | R31 | 6187 | 328 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 50.17x5.33 NBR70 | 50,17 | 5,33 | R32 | 6200 | 329 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.34x5.33 NBR70 | 53,34 | 5,33 | R33 | 6212 | 330 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 56.52x5.33 NBR70 | 56,52 | 5,33 | R34 | 6225 | 331 | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 59.69x5.33 NBR70 | 59,69 | 5,33 | R35 | 6237 | 332 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 62.87x5.33 NBR70 | 62,87 | 5,33 | R36 | 6250 | 333 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 66.04x5.33 NBR70 | 66,04 | 5,33 | R37 | 6262 | 334 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 69.22x5.33 NBR70 | 69,22 | 5,33 | R38 | 6275 | 335 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 72.39x5.33 NBR70 | 72,39 | 5,33 | R39 | 6287 | 336 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 74.63x5.33 NBR70 | 74,63 | 5,33 | | 178 | 619 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 75.57x5.33 NBR70 | 75,57 | 5,33 | R40 | 6300 | 337 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 78.74x5.33 NBR70 | 78,74 | 5,33 | R41 | 6312 | 338 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 79.73x5.33 NBR70 | 79,73 | 5,33 | | 181 | 620 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 81.92x5.33 NBR70 | 81,92 | 5,33 | R42 | 6325 | 339 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 85.09x5.33 NBR70 | 85,09 | 5,33 | R43 | 6337 | 340 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 88.27x5.33 NBR70 | 88,27 | 5,33 | R44 | 6350 | 341 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 89.69x5.33 NBR70 | 89,69 | 5,33 | | 185 | 621 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 91.44x5.33 NBR70 | 91,44 | 5,33 | R45 | 6362 | 342 | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 94.62x5.33 NBR70 | 94,62 | 5,33 | R46 | 6375 | 343 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 97.79x5.33 NBR70 | 97,79 | 5,33 | R47 | 6387 | 344 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 100.00x5.33 NBR70 | 100,00 | 5,33 | | 189 | 622 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 100.97x5.33 NBR70 | 100,97 | 5,33 | R48 | 6400 | 345 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 104.14x5.33 NBR70 | 104,14 | 5,33 | R49 | 6412 | 346 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 107.32x5.33 NBR70 | 107,32 | 5,33 | R50 | 6425 | 347 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 109.54x5.33 NBR70 | 109,54 | 5,33 | | 193 | 623 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 110.49x5.33 NBR70 | 110,49 | 5,33 | R51 | 6437 | 348 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 113.67x5.33 NBR70 | 113,67 | 5,33 | R52 | 6450 | 349 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 116.84x5.33 NBR70 | 116,84 | 5,33 | | | 350 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 117.48x5.33 NBR70 | 117,48 | 5,33 | | 199 | 860 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 120.02x5.33 NBR70 | 120,02 | 5,33 | | | 351 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 120.65x5.33 NBR70 | 120,65 | 5,33 | | 201 | 861 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 123.19x5.33 NBR70 | 123,19 | 5,33 | | | 352 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 123.83x5.33 NBR70 | 123,83 | 5,33 | | 203 | 862 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 126.37x5.33 NBR70 | 126,37 | 5,33 | | | 353 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 127.00x5.33 NBR70 | 127,00 | 5,33 | | 206 | 863 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 129.54x5.33 NBR70 | 129,54 | 5,33 | | | 354 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 130.18x5.33 NBR70 | 130,18 | 5,33 | | 208 | 864 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 132.72x5.33 NBR70 | 132,72 | 5,33 | | | 355 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 133.35x5.33 NBR70 | 133,35 | 5,33 | | 210 | 865 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 135.89x5.33 NBR70 | 135,89 | 5,33 | | | 356 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 136.53x5.33 NBR70 | 136,53 | 5,33 | | 213 | 866 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 139.07x5.33 NBR70 | 139,07 | 5,33 | | | 357 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 139.70x5.33 NBR70 | 139,70 | 5,33 | | 215 | 867 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 142.24x5.33 NBR70 | 142,24 | 5,33 | | | 358 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 142.88x5.33 NBR70 | 142,88 | 5,33 | | 217 | 868 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 145.42x5.33 NBR70 | 145,42 | 5,33 | | | 359 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 146.05x5.33 NBR70 | 146,05 | 5,33 | | 219 | 869 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 148.59x5.33 NBR70 | 148,59 | 5,33 | | | 360 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 149.23x5.33 NBR70 | 149,23 | 5,33 | | 221 | 870 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 151.77x5.33 NBR70 | 151,77 | 5,33 | | 6600 | 361 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 155.00x5.33 NBR70 | 155,00 | 5,33 | | | 644 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 158.12x5.33 NBR70 | 158,12 | 5,33 | | 6625 | 362 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 161.30x5.33 NBR70 | 161,30 | 5,33 | | | 645 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 164.47x5.33 NBR70 | 164,47 | 5,33 | | 6645 | 363 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 167.70x5.33 NBR70 | 167,70 | 5,33 | | | 646 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 170.82x5.33 NBR70 | 170,82 | 5,33 | | 6670 | 364 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 174.00x5.33 NBR70 | 174,00 | 5,33 | | | 647 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 177.17x5.33 NBR70 | 177,17 | 5,33 | | 6700 | 365 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 183.52x5.33 NBR70 | 183,52 | 5,33 | | 6720 | 366 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 189.87x5.33 NBR70 | 189,87 | 5,33 | | 6745 | 367 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 196.22x5.33 NBR70 | 196,22 | 5,33 | | 6775 | 368 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 202.57x5.33 NBR70 | 202,57 | 5,33 | | 6795 | 369 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 208.92x5.33 NBR70 | 208,92 | 5,33 | | 6820 | 370 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 215.27x5.33 NBR70 | 215,27 | 5,33 | | 6850 | 371 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 221.62x5.33 NBR70 | 221,62 | 5,33 | | 6870 | 372 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 227.97x5.33 NBR70 | 227,97 | 5,33 | | 6895 | 373 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 234.32x5.33 NBR70 | 234,32 | 5,33 | | 6920 | 374 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 240.67x5.33 NBR70 | 240,67 | 5,33 | | 6945 | 375 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 247.02x5.33 NBR70 | 247,02 | 5,33 | | 6975 | 376 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 253.37x5.33 NBR70 | 253,37 | 5,33 | | 6995 | 377 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 266.07x5.33 NBR70 | 266,07 | 5,33 | | 61050 | 378 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 278.77x5.33 NBR70 | 278,77 | 5,33 | | 61100 | 379 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 291.47x5.33 NBR70 | 291,47 | 5,33 | | 61150 | 380 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 304.17x5.33 NBR70 | 304,17 | 5,33 | | 61200 | 381 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 329.57x5.33 NBR70 | 329,57 | 5,33 | | 61300 | 382 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 354.97x5.33 NBR70 | 354,97 | 5,33 | | 61400 | 383 | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 380.37x5.33 NBR70 | 380,37 | 5,33 | | 61500 | 384 | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 405.26x5.33 NBR70 | 405,26 | 5,33 | | 61600 | 385 | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 430.66x5.33 NBR70 | 430,66 | 5,33 | | 61700 | 386 | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 456.06x5.33 NBR70 | 456,06 | 5,33 | | 61800 | 387 | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 481.41x5.33 NBR70 | 481,41 | 5,33 | | 61900 | 388 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 506.81x5.33 NBR70 | 506,81 | 5,33 | | 62000 | 389 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 532.21x5.33 NBR70 | 532,21 | 5,33 | | 62100 | 390 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 557.61x5.33 NBR70 | 557,61 | 5,33 | | 62200 | 391 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 582.68x5.33 NBR70 | 582,68 | 5,33 | | 62300 | 392 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 608.08x5.33 NBR70 | 608,08 | 5,33 | | 62400 | 393 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 633.48x5.33 NBR70 | 633,48 | 5,33 | | 62500 | 394 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 658.88x5.33 NBR70 | 658,88 | 5,33 | | 62600 | 395 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 44.20x5.70 NBR70 | 44,20 | 5,70 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 44.30x5.70 NBR70 | 44,30 | 5,70 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 45.30x5.70 NBR70 | 45,30 | 5,70 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 47.60x5.70 NBR70 | 47,60 | 5,70 | P48A | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 49.20x5.70 NBR70 | 49,20 | 5,70 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 49.30x5.70 NBR70 | 49,30 | 5,70 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 49.60x5.70 NBR70 | 49,60 | 5,70 | P50A | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 51.60x5.70 NBR70 | 51,60 | 5,70 | P52 | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 52.30x5.70 NBR70 | 52,30 | 5,70 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 52.50x5.70 NBR70 | 52,50 | 5,70 | DIN | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 52.60x5.70 NBR70 | 52,60 | 5,70 | P53 | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.20x5.70 NBR70 | 54,20 | 5,70 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.30x5.70 NBR70 | 54,30 | 5,70 | | | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.60x5.70 NBR70 | 54,60 | 5,70 | P55 | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 55.30x5.70 NBR70 | 55,30 | 5,70 | | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 55.60x5.70 NBR70 | 55,60 | 5,70 | P56 | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 57.60x5.70 NBR70 | 57,60 | 5,70 | P58 | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 59.20x5.70 NBR70 | 59,20 | 5,70 | | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 59.30x5.70 NBR70 | 59,30 | 5,70 | | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 59.60x5.70 NBR70 | 59,60 | 5,70 | P60 | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 59.70x5.70 NBR70 | 59,70 | 5,70 | DIN | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 61.60x5.70 NBR70 | 61,60 | 5,70 | P62 | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 62.00x5.70 NBR70 | 62,00 | 5,70 | DIN | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 62.30x5.70 NBR70 | 62,30 | 5,70 | | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 62.60x5.70 NBR70 | 62,60 | 5,70 | P63 | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 64.00x5.70 NBR70 | 64,00 | 5,70 | DIN | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 64.20x5.70 NBR70 | 64,20 | 5,70 | | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 64.30x5.70 NBR70 | 64,30 | 5,70 | | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 64.60x5.70 NBR70 | 64,60 | 5,70 | P65 | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 66.60x5.70 NBR70 | 66,60 | 5,70 | P67 | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 69.00x5.70 NBR70 | 69,00 | 5,70 | DIN | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 69.20x5.70 NBR70 | 69,20 | 5,70 | | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 69.30x5.70 NBR70 | 69,30 | 5,70 | | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 69.60x5.70 NBR70 | 69,60 | 5,70 | P70 | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 70.60x5.70 NBR70 | 70,60 | 5,70 | P71 | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 74.00x5.70 NBR70 | 74,00 | 5,70 | DIN | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 74.20x5.70 NBR70 | 74,20 | 5,70 | | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 74.30x5.70 NBR70 | 74,30 | 5,70 | | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 74.60x5.70 NBR70 | 74,60 | 5,70 | P75 | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 79.00x5.70 NBR70 | 79,00 | 5,70 | DIN | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM |
| OR 79.20x5.70 NBR70 | 79,20 | 5,70 | | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 |
| OR 79.30x5.70 NBR70 | 79,30 | 5,70 | | | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 |
| OR 79.60x5.70 NBR70 | 79,60 | 5,70 | | P80 | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 |
| OR 84.00x5.70 NBR70 | 84,00 | 5,70 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 84.10x5.70 NBR70 | 84,10 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 84.30x5.70 NBR70 | 84,30 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 84.60x5.70 NBR70 | 84,60 | 5,70 | | P85 | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 89.00x5.70 NBR70 | 89,00 | 5,70 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 89.10x5.70 NBR70 | 89,10 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 89.30x5.70 NBR70 | 89,30 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 89.60x5.70 NBR70 | 89,60 | 5,70 | | P90 | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 94.00x5.70 NBR70 | 94,00 | 5,70 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 94.10x5.70 NBR70 | 94,10 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 94.30x5.70 NBR70 | 94,30 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 94.60x5.70 NBR70 | 94,60 | 5,70 | | P95 | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 99.00x5.70 NBR70 | 99,00 | 5,70 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 99.10x5.70 NBR70 | 99,10 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 99.30x5.70 NBR70 | 99,30 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 99.60x5.70 NBR70 | 99,60 | 5,70 | | P100 | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 101.60x5.70 NBR70 | 101,60 | 5,70 | | P102 | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 104.00x5.70 NBR70 | 104,00 | 5,70 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 104.10x5.70 NBR70 | 104,10 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 104.30x5.70 NBR70 | 104,30 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 104.60x5.70 NBR70 | 104,60 | 5,70 | | P105 | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 109.00x5.70 NBR70 | 109,00 | 5,70 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 109.10x5.70 NBR70 | 109,10 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 109.30x5.70 NBR70 | 109,30 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 109.60x5.70 NBR70 | 109,60 | 5,70 | | P110 | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 111.60x5.70 NBR70 | 111,60 | 5,70 | | P112 | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 114.00x5.70 NBR70 | 114,00 | 5,70 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 114.30x5.70 NBR70 | 114,30 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 114.60x5.70 NBR70 | 114,60 | 5,70 | | P115 | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 119.00x5.70 NBR70 | 119,00 | 5,70 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 119.30x5.70 NBR70 | 119,30 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 119.60x5.70 NBR70 | 119,60 | 5,70 | | P120 | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 124.00x5.70 NBR70 | 124,00 | 5,70 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 124.30x5.70 NBR70 | 124,30 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 124.60x5.70 NBR70 | 124,60 | 5,70 | | P125 | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 129.30x5.70 NBR70 | 129,30 | 5,70 | | | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 |
| OR 129.60x5.70 NBR70 | 129,60 | 5,70 | | P130 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 131.60x5.70 NBR70 | 131,60 | 5,70 | | P132 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 134.30x5.70 NBR70 | 134,30 | 5,70 | | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 134.60x5.70 NBR70 | 134,60 | 5,70 | | P135 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 139.30x5.70 NBR70 | 139,30 | 5,70 | | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 139.60x5.70 NBR70 | 139,60 | 5,70 | | P140 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 144.30x5.70 NBR70 | 144,30 | 5,70 | | | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |
| OR 144.60x5.70 NBR70 | 144,60 | 5,70 | | P145 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 149.30x5.70 NBR70 | 149,30 | 5,70 | | G150 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 149.60x5.70 NBR70 | 149,60 | 5,70 | | P150 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 154.30x5.70 NBR70 | 154,30 | 5,70 | | G155 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 159.30x5.70 NBR70 | 159,30 | 5,70 | | G160 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 164.30x5.70 NBR70 | 164,30 | 5,70 | | G165 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 169.30x5.70 NBR70 | 169,30 | 5,70 | | G170 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 174.30x5.70 NBR70 | 174,30 | 5,70 | | G175 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 179.30x5.70 NBR70 | 179,30 | 5,70 | | G180 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 184.30x5.70 NBR70 | 184,30 | 5,70 | | G185 | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 189.30x5.70 NBR70 | 189,30 | 5,70 | | G190 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 194.30x5.70 NBR70 | 194,30 | 5,70 | | G195 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 199.30x5.70 NBR70 | 199,30 | 5,70 | | G200 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 209.30x5.70 NBR70 | 209,30 | 5,70 | | G210 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 219.30x5.70 NBR70 | 219,30 | 5,70 | | G220 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 229.30x5.70 NBR70 | 229,30 | 5,70 | | G230 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 239.30x5.70 NBR70 | 239,30 | 5,70 | | G240 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 249.30x5.70 NBR70 | 249,30 | 5,70 | | G250 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 259.30x5.70 NBR70 | 259,30 | 5,70 | | G260 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 269.30x5.70 NBR70 | 269,30 | 5,70 | | G270 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 279.30x5.70 NBR70 | 279,30 | 5,70 | | G280 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 289.30x5.70 NBR70 | 289,30 | 5,70 | | G290 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 299.30x5.70 NBR70 | 299,30 | 5,70 | | G706 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 319.30x5.70 NBR70 | 319,30 | 5,70 | | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 329.30x5.70 NBR70 | 329,30 | 5,70 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 339.30x5.70 NBR70 | 339,30 | 5,70 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 359.30x5.70 NBR70 | 359,30 | 5,70 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 379.30x5.70 NBR70 | 379,30 | 5,70 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 399.30x5.70 NBR70 | 399,30 | 5,70 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 419.30x5.70 NBR70 | 419,30 | 5,70 | | | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 439.30x5.70 NBR70 | 439,30 | 5,70 | | | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 459.30x5.70 NBR70 | 459,30 | 5,70 | | | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 479.30x5.70 NBR70 | 479,30 | 5,70 | | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 499.30x5.70 NBR70 | 499,30 | 5,70 | | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 6.00x6.00 NBR70 | 6,00 | 6,00 | DIN | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 7.00x6.00 NBR70 | 7,00 | 6,00 | DIN | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 9.00x6.00 NBR70 | 9,00 | 6,00 | DIN | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 10.00x6.00 NBR70 | 10,00 | 6,00 | DIN | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 11.00x6.00 NBR70 | 11,00 | 6,00 | DIN | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 12.00x6.00 NBR70 | 12,00 | 6,00 | DIN | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 13.00x6.00 NBR70 | 13,00 | 6,00 | DIN | | | 1.000 | 9.000 | 10.000 | 24.000 | 25.000 | |
| OR 14.00x6.00 NBR70 | 14,00 | 6,00 | DIN | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 15.00x6.00 NBR70 | 15,00 | 6,00 | DIN | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 16.00x6.00 NBR70 | 16,00 | 6,00 | DIN | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 18.00x6.00 NBR70 | 18,00 | 6,00 | DIN | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 19.00x6.00 NBR70 | 19,00 | 6,00 | DIN | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 19.50x6.00 NBR70 | 19,50 | 6,00 | DIN | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 20.00x6.00 NBR70 | 20,00 | 6,00 | DIN | | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 21.00x6.00 NBR70 | 21,00 | 6,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 22.00x6.00 NBR70 | 22,00 | 6,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 23.00x6.00 NBR70 | 23,00 | 6,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 23.50x6.00 NBR70 | 23,50 | 6,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 24.00x6.00 NBR70 | 24,00 | 6,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 25.00x6.00 NBR70 | 25,00 | 6,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 26.00x6.00 NBR70 | 26,00 | 6,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 27.00x6.00 NBR70 | 27,00 | 6,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 28.00x6.00 NBR70 | 28,00 | 6,00 | | DIN | | 500 | 4.500 | 5.000 | 12.000 | 12.500 | |
| OR 29.00x6.00 NBR70 | 29,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 30.00x6.00 NBR70 | 30,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 31.00x6.00 NBR70 | 31,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 32.00x6.00 NBR70 | 32,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 33.00x6.00 NBR70 | 33,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 34.00x6.00 NBR70 | 34,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 35.00x6.00 NBR70 | 35,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 36.00x6.00 NBR70 | 36,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 37.00x6.00 NBR70 | 37,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 38.00x6.00 NBR70 | 38,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 39.00x6.00 NBR70 | 39,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 39.50x6.00 NBR70 | 39,50 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 40.00x6.00 NBR70 | 40,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 41.00x6.00 NBR70 | 41,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 41.50x6.00 NBR70 | 41,50 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 42.00x6.00 NBR70 | 42,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 43.00x6.00 NBR70 | 43,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 44.00x6.00 NBR70 | 44,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 44.50x6.00 NBR70 | 44,50 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 45.00x6.00 NBR70 | 45,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 46.00x6.00 NBR70 | 46,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 47.00x6.00 NBR70 | 47,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 48.00x6.00 NBR70 | 48,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 49.00x6.00 NBR70 | 49,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 50.00x6.00 NBR70 | 50,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 51.00x6.00 NBR70 | 51,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 52.00x6.00 NBR70 | 52,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 53.00x6.00 NBR70 | 53,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 54.00x6.00 NBR70 | 54,00 | 6,00 | | DIN | | 250 | 2.250 | 2.500 | 6.000 | 6.250 | |
| OR 55.00x6.00 NBR70 | 55,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 56.00x6.00 NBR70 | 56,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 57.00x6.00 NBR70 | 57,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 58.00x6.00 NBR70 | 58,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 59.50x6.00 NBR70 | 59,50 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 60.00x6.00 NBR70 | 60,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 61.00x6.00 NBR70 | 61,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 62.00x6.00 NBR70 | 62,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 63.00x6.00 NBR70 | 63,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 64.00x6.00 NBR70 | 64,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 65.00x6.00 NBR70 | 65,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 66.00x6.00 NBR70 | 66,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 67.00x6.00 NBR70 | 67,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 68.00x6.00 NBR70 | 68,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 69.00x6.00 NBR70 | 69,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 70.00x6.00 NBR70 | 70,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 72.00x6.00 NBR70 | 72,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 73.00x6.00 NBR70 | 73,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 74.00x6.00 NBR70 | 74,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 75.00x6.00 NBR70 | 75,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 76.00x6.00 NBR70 | 76,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 78.00x6.00 NBR70 | 78,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 78.50x6.00 NBR70 | 78,50 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 79.00x6.00 NBR70 | 79,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 80.00x6.00 NBR70 | 80,00 | 6,00 | | DIN | | 150 | 1.350 | 1.500 | 3.600 | 3.750 | |
| OR 81.00x6.00 NBR70 | 81,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 81.50x6.00 NBR70 | 81,50 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 84.00x6.00 NBR70 | 84,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 85.00x6.00 NBR70 | 85,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 86.00x6.00 NBR70 | 86,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 88.00x6.00 NBR70 | 88,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 90.00x6.00 NBR70 | 90,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 92.00x6.00 NBR70 | 92,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 93.00x6.00 NBR70 | 93,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 95.00x6.00 NBR70 | 95,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 96.00x6.00 NBR70 | 96,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 98.00x6.00 NBR70 | 98,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 99.00x6.00 NBR70 | 99,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 100.00x6.00 NBR70 | 100,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 101.00x6.00 NBR70 | 101,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 103.00x6.00 NBR70 | 103,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 104.00x6.00 NBR70 | 104,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 104.50x6.00 NBR70 | 104,50 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 105.00x6.00 NBR70 | 105,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 106.00x6.00 NBR70 | 106,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 108.00x6.00 NBR70 | 108,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 110.00x6.00 NBR70 | 110,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 111.00x6.00 NBR70 | 111,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 112.00x6.00 NBR70 | 112,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 114.00x6.00 NBR70 | 114,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 115.00x6.00 NBR70 | 115,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 118.00x6.00 NBR70 | 118,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 120.00x6.00 NBR70 | 120,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 122.00x6.00 NBR70 | 122,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 123.00x6.00 NBR70 | 123,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 124.00x6.00 NBR70 | 124,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 125.00x6.00 NBR70 | 125,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 128.00x6.00 NBR70 | 128,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 130.00x6.00 NBR70 | 130,00 | 6,00 | | DIN | | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 132.00x6.00 NBR70 | 132,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 134.00x6.00 NBR70 | 134,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 135.00x6.00 NBR70 | 135,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 136.00x6.00 NBR70 | 136,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 138.00x6.00 NBR70 | 138,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 139.20x6.00 NBR70 | 139,20 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 140.00x6.00 NBR70 | 140,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 142.00x6.00 NBR70 | 142,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 145.00x6.00 NBR70 | 145,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 146.00x6.00 NBR70 | 146,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 148.00x6.00 NBR70 | 148,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 150.00x6.00 NBR70 | 150,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 153.00x6.00 NBR70 | 153,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 154.00x6.00 NBR70 | 154,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 155.00x6.00 NBR70 | 155,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 155.50x6.00 NBR70 | 155,50 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 156.00x6.00 NBR70 | 156,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 157.00x6.00 NBR70 | 157,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 158.00x6.00 NBR70 | 158,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 159.00x6.00 NBR70 | 159,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 160.00x6.00 NBR70 | 160,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 162.00x6.00 NBR70 | 162,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 165.00x6.00 NBR70 | 165,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 166.00x6.00 NBR70 | 166,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 169.00x6.00 NBR70 | 169,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 170.00x6.00 NBR70 | 170,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 172.00x6.00 NBR70 | 172,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 175.00x6.00 NBR70 | 175,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 176.00x6.00 NBR70 | 176,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 180.00x6.00 NBR70 | 180,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 182.00x6.00 NBR70 | 182,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 184.00x6.00 NBR70 | 184,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 185.00x6.00 NBR70 | 185,00 | 6,00 | | DIN | | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 188.00x6.00 NBR70 | 188,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 190.00x6.00 NBR70 | 190,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 191.20x6.00 NBR70 | 191,20 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 193.00x6.00 NBR70 | 193,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 195.00x6.00 NBR70 | 195,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 196.00x6.00 NBR70 | 196,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 198.00x6.00 NBR70 | 198,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 200.00x6.00 NBR70 | 200,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 201.00x6.00 NBR70 | 201,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 202.00x6.00 NBR70 | 202,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 203.00x6.00 NBR70 | 203,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 203.50x6.00 NBR70 | 203,50 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 204.00x6.00 NBR70 | 204,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 205.00x6.00 NBR70 | 205,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 208.00x6.00 NBR70 | 208,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 210.00x6.00 NBR70 | 210,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 212.00x6.00 NBR70 | 212,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 215.00x6.00 NBR70 | 215,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 216.00x6.00 NBR70 | 216,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 217.00x6.00 NBR70 | 217,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 218.00x6.00 NBR70 | 218,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 220.00x6.00 NBR70 | 220,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 221.00x6.00 NBR70 | 221,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 225.00x6.00 NBR70 | 225,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 226.00x6.00 NBR70 | 226,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 229.00x6.00 NBR70 | 229,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 230.00x6.00 NBR70 | 230,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 235.00x6.00 NBR70 | 235,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 236.00x6.00 NBR70 | 236,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 237.00x6.00 NBR70 | 237,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 237.50x6.00 NBR70 | 237,50 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 238.00x6.00 NBR70 | 238,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 240.00x6.00 NBR70 | 240,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 242.00x6.00 NBR70 | 242,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 244.00x6.00 NBR70 | 244,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 247.00x6.00 NBR70 | 247,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 249.00x6.00 NBR70 | 249,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 250.00x6.00 NBR70 | 250,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 258.00x6.00 NBR70 | 258,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 259.00x6.00 NBR70 | 259,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 260.00x6.00 NBR70 | 260,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 262.00x6.00 NBR70 | 262,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 265.00x6.00 NBR70 | 265,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 266.00x6.00 NBR70 | 266,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 270.00x6.00 NBR70 | 270,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 278.00x6.00 NBR70 | 278,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 280.00x6.00 NBR70 | 280,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 284.00x6.00 NBR70 | 284,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 285.00x6.00 NBR70 | 285,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 288.00x6.00 NBR70 | 288,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 290.00x6.00 NBR70 | 290,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 294.00x6.00 NBR70 | 294,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 295.00x6.00 NBR70 | 295,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 300.00x6.00 NBR70 | 300,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 305.00x6.00 NBR70 | 305,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 310.00x6.00 NBR70 | 310,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 315.00x6.00 NBR70 | 315,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 320.00x6.00 NBR70 | 320,00 | 6,00 | | DIN | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM |
| OR 325.00x6.00 NBR70 | 325,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 330.00x6.00 NBR70 | 330,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 335.00x6.00 NBR70 | 335,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 338.00x6.00 NBR70 | 338,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 340.00x6.00 NBR70 | 340,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 345.00x6.00 NBR70 | 345,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 348.00x6.00 NBR70 | 348,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 350.00x6.00 NBR70 | 350,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 355.00x6.00 NBR70 | 355,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 358.00x6.00 NBR70 | 358,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 360.00x6.00 NBR70 | 360,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 365.00x6.00 NBR70 | 365,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 368.00x6.00 NBR70 | 368,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 370.00x6.00 NBR70 | 370,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 375.00x6.00 NBR70 | 375,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 376.00x6.00 NBR70 | 376,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 380.00x6.00 NBR70 | 380,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 385.00x6.00 NBR70 | 385,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 386.00x6.00 NBR70 | 386,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 388.00x6.00 NBR70 | 388,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 389.00x6.00 NBR70 | 389,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 390.00x6.00 NBR70 | 390,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 392.00x6.00 NBR70 | 392,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 394.00x6.00 NBR70 | 394,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 395.00x6.00 NBR70 | 395,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 398.00x6.00 NBR70 | 398,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 400.00x6.00 NBR70 | 400,00 | 6,00 | | DIN | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 |
| OR 415.00x6.00 NBR70 | 415,00 | 6,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 422.00x6.00 NBR70 | 422,00 | 6,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 429.00x6.00 NBR70 | 429,00 | 6,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 446.00x6.00 NBR70 | 446,00 | 6,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 448.00x6.00 NBR70 | 448,00 | 6,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 450.00x6.00 NBR70 | 450,00 | 6,00 | | DIN | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 |
| OR 470.00x6.00 NBR70 | 470,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 478.00x6.00 NBR70 | 478,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 480.00x6.00 NBR70 | 480,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 486.00x6.00 NBR70 | 486,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 489.00x6.00 NBR70 | 489,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 500.00x6.00 NBR70 | 500,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 504.00x6.00 NBR70 | 504,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 505.00x6.00 NBR70 | 505,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 508.00x6.00 NBR70 | 508,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 510.00x6.00 NBR70 | 510,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 516.00x6.00 NBR70 | 516,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 530.00x6.00 NBR70 | 530,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 540.00x6.00 NBR70 | 540,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |
| OR 544.00x6.00 NBR70 | 544,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 549.00x6.00 NBR70 | 549,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 555.00x6.00 NBR70 | 555,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 560.00x6.00 NBR70 | 560,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 569.00x6.00 NBR70 | 569,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 575.00x6.00 NBR70 | 575,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 579.00x6.00 NBR70 | 579,00 | 6,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 113.67x6.99 NBR70 | 113,67 | 6,99 | R53 | 8450 | 425 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 114.70x6.99 NBR70 | 114,70 | 6,99 | | 197 | 624 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 116.84x6.99 NBR70 | 116,84 | 6,99 | R54 | 8462 | 426 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 120.02x6.99 NBR70 | 120,02 | 6,99 | R55 | 8475 | 427 | 100 | 900 | 1.000 | 2.400 | 2.500 | |
| OR 123.19x6.99 NBR70 | 123,19 | 6,99 | R56 | 8487 | 428 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 124.60x6.99 NBR70 | 124,60 | 6,99 | | 204 | 625 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 126.37x6.99 NBR70 | 126,37 | 6,99 | R57 | 8500 | 429 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 129.54x6.99 NBR70 | 129,54 | 6,99 | R58 | 8512 | 430 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 132.72x6.99 NBR70 | 132,72 | 6,99 | R59 | 8525 | 431 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 134.50x6.99 NBR70 | 134,50 | 6,99 | | 211 | 626 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 135.89x6.99 NBR70 | 135,89 | 6,99 | R60 | 8537 | 432 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 139.07x6.99 NBR70 | 139,07 | 6,99 | R61 | 8550 | 433 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 142.24x6.99 NBR70 | 142,24 | 6,99 | R62 | 8562 | 434 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 145.42x6.99 NBR70 | 145,42 | 6,99 | R63 | 8575 | 435 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 148.59x6.99 NBR70 | 148,59 | 6,99 | R64 | 8587 | 436 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 151.77x6.99 NBR70 | 151,77 | 6,99 | R65 | 8600 | 437 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 155.60x6.99 NBR70 | 155,60 | 6,99 | | 223 | 872 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 158.12x6.99 NBR70 | 158,12 | 6,99 | R66 | 8625 | 438 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 159.50x6.99 NBR70 | 159,50 | 6,99 | | 225 | 627 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 161.90x6.99 NBR70 | 161,90 | 6,99 | | 226 | 874 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 164.47x6.99 NBR70 | 164,47 | 6,99 | R67 | 8650 | 439 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 166.70x6.99 NBR70 | 166,70 | 6,99 | | 228 | 628 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 168.30x6.99 NBR70 | 168,30 | 6,99 | | 229 | 876 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 170.82x6.99 NBR70 | 170,82 | 6,99 | R68 | 8675 | 440 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 174.60x6.99 NBR70 | 174,60 | 6,99 | | 231 | 878 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 177.17x6.99 NBR70 | 177,17 | 6,99 | R69 | 8700 | 441 | 50 | 450 | 500 | 1.200 | 1.250 | |
| OR 181.00x6.99 NBR70 | 181,00 | 6,99 | | 233 | 880 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 183.52x6.99 NBR70 | 183,52 | 6,99 | R70 | 8725 | 442 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 187.30x6.99 NBR70 | 187,30 | 6,99 | | 235 | 882 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 189.87x6.99 NBR70 | 189,87 | 6,99 | R71 | 8750 | 443 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 193.70x6.99 NBR70 | 193,70 | 6,99 | | 237 | 884 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 196.22x6.99 NBR70 | 196,22 | 6,99 | R72 | 8775 | 444 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 200.00x6.99 NBR70 | 200,00 | 6,99 | | 239 | 886 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 202.57x6.99 NBR70 | 202,57 | 6,99 | R73 | 8800 | 445 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 208.92x6.99 NBR70 | 208,92 | 6,99 | | 8825 | 674 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 215.27x6.99 NBR70 | 215,27 | 6,99 | R74 | 8850 | 446 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 221.62x6.99 NBR70 | 221,62 | 6,99 | | 8875 | 676 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 227.97x6.99 NBR70 | 227,97 | 6,99 | R75 | 8900 | 447 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 234.32x6.99 NBR70 | 234,32 | 6,99 | | 8925 | 678 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 240.67x6.99 NBR70 | 240,67 | 6,99 | R76 | 8950 | 448 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 247.00x6.99 NBR70 | 247,00 | 6,99 | | 8975 | 680 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 253.37x6.99 NBR70 | 253,37 | 6,99 | R77 | 81000 | 449 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 259.70x6.99 NBR70 | 259,70 | 6,99 | | 81025 | 682 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 266.07x6.99 NBR70 | 266,07 | 6,99 | R78 | 81050 | 450 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 272.40x6.99 NBR70 | 272,40 | 6,99 | | 81075 | 684 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 278.77x6.99 NBR70 | 278,77 | 6,99 | R79 | 81100 | 451 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 285.10x6.99 NBR70 | 285,10 | 6,99 | | 81125 | 686 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 291.47x6.99 NBR70 | 291,47 | 6,99 | R80 | 81150 | 452 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 297.80x6.99 NBR70 | 297,80 | 6,99 | | 81175 | 688 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 304.17x6.99 NBR70 | 304,17 | 6,99 | R81 | 81200 | 453 | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 310.50x6.99 NBR70 | 310,50 | 6,99 | | | 648 | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 316.87x6.99 NBR70 | 316,87 | 6,99 | R82 | 81250 | 454 | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 323.20x6.99 NBR70 | 323,20 | 6,99 | | | 649 | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 329.57x6.99 NBR70 | 329,57 | 6,99 | R83 | 81300 | 455 | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 335.90x6.99 NBR70 | 335,90 | 6,99 | | | 650 | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 342.27x6.99 NBR70 | 342,27 | 6,99 | R84 | 81350 | 456 | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 354.97x6.99 NBR70 | 354,97 | 6,99 | R85 | 81400 | 457 | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 367.67x6.99 NBR70 | 367,67 | 6,99 | R86 | 81450 | 458 | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 380.37x6.99 NBR70 | 380,37 | 6,99 | R87 | 81500 | 459 | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 393.07x6.99 NBR70 | 393,07 | 6,99 | R88 | 81550 | 460 | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 405.26x6.99 NBR70 | 405,26 | 6,99 | | 81600 | 461 | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 417.96x6.99 NBR70 | 417,96 | 6,99 | | 81650 | 462 | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 430.66x6.99 NBR70 | 430,66 | 6,99 | | 81700 | 463 | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 443.36x6.99 NBR70 | 443,36 | 6,99 | | 81750 | 464 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 456.06x6.99 NBR70 | 456,06 | 6,99 | | 81800 | 465 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 468.76x6.99 NBR70 | 468,76 | 6,99 | | 81850 | 466 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 481.46x6.99 NBR70 | 481,46 | 6,99 | | 81900 | 467 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 494.16x6.99 NBR70 | 494,16 | 6,99 | | 81950 | 468 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 506.86x6.99 NBR70 | 506,86 | 6,99 | | 82000 | 469 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 532.26x6.99 NBR70 | 532,26 | 6,99 | | 82100 | 470 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 557.66x6.99 NBR70 | 557,66 | 6,99 | | 82200 | 471 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 582.68x6.99 NBR70 | 582,68 | 6,99 | | 82300 | 472 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 608.08x6.99 NBR70 | 608,08 | 6,99 | | 82400 | 473 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 633.48x6.99 NBR70 | 633,48 | 6,99 | | 82500 | 474 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 658.88x6.99 NBR70 | 658,88 | 6,99 | | 82600 | 475 | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 206.00x7.00 NBR70 | 206,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 212.00x7.00 NBR70 | 212,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 218.00x7.00 NBR70 | 218,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 224.00x7.00 NBR70 | 224,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 230.00x7.00 NBR70 | 230,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 236.00x7.00 NBR70 | 236,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 243.00x7.00 NBR70 | 243,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 250.00x7.00 NBR70 | 250,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 258.00x7.00 NBR70 | 258,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 265.00x7.00 NBR70 | 265,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 272.00x7.00 NBR70 | 272,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 280.00x7.00 NBR70 | 280,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 290.00x7.00 NBR70 | 290,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 300.00x7.00 NBR70 | 300,00 | 7,00 | ISO | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 307.00x7.00 NBR70 | 307,00 | 7,00 | ISO | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 315.00x7.00 NBR70 | 315,00 | 7,00 | ISO | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 325.00x7.00 NBR70 | 325,00 | 7,00 | ISO | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 335.00x7.00 NBR70 | 335,00 | 7,00 | ISO | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 345.00x7.00 NBR70 | 345,00 | 7,00 | ISO | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 355.00x7.00 NBR70 | 355,00 | 7,00 | ISO | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 365.00x7.00 NBR70 | 365,00 | 7,00 | ISO | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 375.00x7.00 NBR70 | 375,00 | 7,00 | ISO | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 387.00x7.00 NBR70 | 387,00 | 7,00 | ISO | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 400.00x7.00 NBR70 | 400,00 | 7,00 | ISO | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 412.00x7.00 NBR70 | 412,00 | 7,00 | ISO | | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 425.00x7.00 NBR70 | 425,00 | 7,00 | ISO | | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 437.00x7.00 NBR70 | 437,00 | 7,00 | ISO | | | 10 | 90 | 100 | 240 | 250 | |
| OR 450.00x7.00 NBR70 | 450,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 457.20x7.00 NBR70 | 457,20 | 7,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 462.00x7.00 NBR70 | 462,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 475.00x7.00 NBR70 | 475,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 487.00x7.00 NBR70 | 487,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 494.67x7.00 NBR70 | 494,67 | 7,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 500.00x7.00 NBR70 | 500,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 515.00x7.00 NBR70 | 515,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 530.00x7.00 NBR70 | 530,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 545.00x7.00 NBR70 | 545,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 545.47x7.00 NBR70 | 545,47 | 7,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 560.00x7.00 NBR70 | 560,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 580.00x7.00 NBR70 | 580,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 596.27x7.00 NBR70 | 596,27 | 7,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 600.00x7.00 NBR70 | 600,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 615.00x7.00 NBR70 | 615,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 630.00x7.00 NBR70 | 630,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 647.07x7.00 NBR70 | 647,07 | 7,00 | | DIN | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 650.00x7.00 NBR70 | 650,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 670.00x7.00 NBR70 | 670,00 | 7,00 | ISO | | | 5 | 45 | 50 | 120 | 125 | |
| OR 144.10x8.40 NBR70 | 144,10 | 8,40 | | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 149.10x8.40 NBR70 | 149,10 | 8,40 | | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 149.50x8.40 NBR70 | 149,50 | 8,40 | | P150A | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 154.10x8.40 NBR70 | 154,10 | 8,40 | | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 154.50x8.40 NBR70 | 154,50 | 8,40 | | P155 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 159.10x8.40 NBR70 | 159,10 | 8,40 | | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 159.50x8.40 NBR70 | 159,50 | 8,40 | | P160 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 164.10x8.40 NBR70 | 164,10 | 8,40 | | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 164.50x8.40 NBR70 | 164,50 | 8,40 | | P165 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 169.10x8.40 NBR70 | 169,10 | 8,40 | | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 169.50x8.40 NBR70 | 169,50 | 8,40 | | P170 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 174.10x8.40 NBR70 | 174,10 | 8,40 | | | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |
| OR 174.50x8.40 NBR70 | 174,50 | 8,40 | | P175 | | 30 | 270 | 300 | 720 | 750 | |

| DESCRIZIONE DESCRIPTION | DIMENSIONI IN MM DIMENSIONS IN MM | | SPECIFICHE REFERENCES | | | QUANTITÀ - QUANTITY | | | | | |
|----------------------------|---|--|--------------------------|---------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|--|
| | DIAMETRO INTERNO - INTERNAL DIAMETER | DIMENSIONE CORDA - CROSS SECTION | F | I - JIS | AS - BS | 1 | | 2 | | 3 | |
| | | | | | | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | A - TO | DA - FROM | |
| OR 179.10x8.40 NBR70 | 179,10 | 8,40 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 179.50x8.40 NBR70 | 179,50 | 8,40 | | P180 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 184.10x8.40 NBR70 | 184,10 | 8,40 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 184.50x8.40 NBR70 | 184,50 | 8,40 | | P185 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 189.10x8.40 NBR70 | 189,10 | 8,40 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 189.50x8.40 NBR70 | 189,50 | 8,40 | | P190 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 194.10x8.40 NBR70 | 194,10 | 8,40 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 194.50x8.40 NBR70 | 194,50 | 8,40 | | P195 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 199.10x8.40 NBR70 | 199,10 | 8,40 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 199.50x8.40 NBR70 | 199,50 | 8,40 | | P200 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 204.10x8.40 NBR70 | 204,10 | 8,40 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 204.50x8.40 NBR70 | 204,50 | 8,40 | | P205 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 208.50x8.40 NBR70 | 208,50 | 8,40 | | P209 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 209.10x8.40 NBR70 | 209,10 | 8,40 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 209.50x8.40 NBR70 | 209,50 | 8,40 | | P210 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 214.50x8.40 NBR70 | 214,50 | 8,40 | | P215 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 219.10x8.40 NBR70 | 219,10 | 8,40 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 219.50x8.40 NBR70 | 219,50 | 8,40 | | P220 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 224.50x8.40 NBR70 | 224,50 | 8,40 | | P225 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 229.10x8.40 NBR70 | 229,10 | 8,40 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 229.50x8.40 NBR70 | 229,50 | 8,40 | | P230 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 234.10x8.40 NBR70 | 234,10 | 8,40 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 234.50x8.40 NBR70 | 234,50 | 8,40 | | P235 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 239.10x8.40 NBR70 | 239,10 | 8,40 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 239.50x8.40 NBR70 | 239,50 | 8,40 | | P240 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 244.50x8.40 NBR70 | 244,50 | 8,40 | | P245 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 249.10x8.40 NBR70 | 249,10 | 8,40 | | | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 249.50x8.40 NBR70 | 249,50 | 8,40 | | P250 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 254.50x8.40 NBR70 | 254,50 | 8,40 | | P255 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 259.50x8.40 NBR70 | 259,50 | 8,40 | | P260 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 264.50x8.40 NBR70 | 264,50 | 8,40 | | P265 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 269.50x8.40 NBR70 | 269,50 | 8,40 | | P270 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 274.50x8.40 NBR70 | 274,50 | 8,40 | | P275 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 279.50x8.40 NBR70 | 279,50 | 8,40 | | P280 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 284.50x8.40 NBR70 | 284,50 | 8,40 | | P285 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 289.50x8.40 NBR70 | 289,50 | 8,40 | | P290 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 294.50x8.40 NBR70 | 294,50 | 8,40 | | P295 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 299.50x8.40 NBR70 | 299,50 | 8,40 | | P300 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 314.50x8.40 NBR70 | 314,50 | 8,40 | | P315 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 319.50x8.40 NBR70 | 319,50 | 8,40 | | P320 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 334.50x8.40 NBR70 | 334,50 | 8,40 | | P335 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 339.50x8.40 NBR70 | 339,50 | 8,40 | | P340 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 354.50x8.40 NBR70 | 354,50 | 8,40 | | P355 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 359.50x8.40 NBR70 | 359,50 | 8,40 | | P360 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 374.50x8.40 NBR70 | 374,50 | 8,40 | | P375 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 384.50x8.40 NBR70 | 384,50 | 8,40 | | P385 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |
| OR 399.50x8.40 NBR70 | 399,50 | 8,40 | | P400 | | 20 | 180 | 200 | 480 | 500 | |

O RING DI GRANDI DIMENSIONI IN NBR / LARGE DIMENSIONS O RING

| MESCOLA/COMPOUND | DIAMETRO INTERNO / INTERNAL DIAMETER | SEZIONE CORDA | QUANTITÀ | |
|--|---|------------------|--------------------------|--|
| NBR (SH) | DA/ FROM (MM) | A/TO (MM) | CROSS SECTION (MM) | QUANTITY |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 2,62 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 3,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 3,53 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 4,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 4,50 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 5,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 5,33 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 5,50 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 5,70 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 6,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 6,35 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 6,50 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 7,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 7,50 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 8,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 8,40 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 9,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 9,50 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 10,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 10,82 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 11,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 12,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 12,70 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 13,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 14,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 14,40 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 15,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 16,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 17,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 18,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 19,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 20,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 22,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 24,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 25,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 26,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 28,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |
| NBR50, NBR60, NBR70, NBR80, NBR90 | 200 | 10000 | 30,00 | IN BASE ALLA RICHIESTA DEL CLIENTE/UPON CUSTOMER REQUEST |

* O RING DI GRANDI DIMENSIONI FORNIBILI ANCHE IN HNBR, FKM, EPDM E VMQ

* LARGE DIMENSIONS O RING AVAILABLE ALSO IN HNBR, FKM, EPDM E VMQ



IMGT_SRL





IMGT srl

Via Pelizza da Volpedo, 84 - 20085 Locate Di Triulzi MI
Tel. +39 0290733010 - info@imgtsrl.com - www.imgtguarnizioni.it