



Campi di applicazione:
Contenitore adatto ad uso tecnico per filtrazione in linea

Caratteristiche tecniche:
Pressione max. d'esercizio 6 bar
Temperatura min/max. d'esercizio da 0°C a +40°C
Testata in ABS
Vaso in SAN trasparente
Attacchi filettati da 3/4" M/F
Cartuccia in rete
Polifosfato dosaggio proporzionale (OPZIONE)



DIMENSIONE	MODELLO	LUNGHEZZA	DIAMETRO INTERNO	DIAMETRO ESTERNO	MASTER BOX	ART
5"MINI	RETE	60-125	28 - 29	71	24	RVGFILMICRO
5"MINI	POLIFOSFATI	60-125	28 - 29	71	24	RVGMICROPH

Campi di applicazione:

Contenitore ad uso domestico e tecnologico per il trattamento di acque potabili in generale a ph neutro. Con vaso in SAN trasparente.

Caratteristiche tecniche:

Temperatura massima di utilizzo: da 0°C a + 40°C
Portata massima d'esercizio: 8 bar
Inserti: in ottone
Testata in polipropilene caricato
Certificazioni: D. M. n. 174 del 06/04/2004

100%
MADE IN ITALY

DIMENSIONE	MODELLO	LUNGHEZZA	DIAMETRO ESTERNO	PORTATA LT/ORA	MASTER BOX	ARTICOLO
5"	1/2"	195	133	6000	24	RVG306V512
5"	3/4"	195	133	6500	24	RVG306V534
5"	1"	195	133	7000	24	RVG306V510
9 3/4"	1/2"	307	133	6000	12	RVG306V912
9 3/4"	3/4"	307	133	6500	12	RVG306V934
9 3/4"	1"	307	133	7000	12	RVG306V910
20"	1/2"	588	133	6000	6	RVG306V212
20"	3/4"	588	133	6500	6	RVG306V234
20"	1"	588	133	7000	6	RVG306V210



Campi di applicazione:

Filtro autopulente con sistema by-pass integrato, consigliato per ogni applicazione con acqua potabile, permette flessibilità e velocità di installazione. Tappo selettore per un agevole cambio delle funzioni: l'erogazione dell'acqua filtrata, chiusura, controlavaggio e by-pass.

Caratteristiche tecniche:

Filtro con sistema BY-PASS integrato
Pressione max. d'esercizio: 8 bar
Temperatura d'esercizio: da 0°C a 30°C
Attacchi 3/4 o 1" GAS in ottone
Testata e ghiera in polipropilene caricato
Vaso in SAN trasparente
Tappo di sfiato
Selettore interno by-pass in POM
Staffabile
Utilizzabile con cartucce DOE
Certificazioni: D. M. n. 174 del 06/04/2004

100%
MADE IN ITALY

DIMENSIONE	MODELLO	LUNGHEZZA	DIAMETRO ESTERNO	PORTATA LT/ORA	MASTER BOX	ARTICOLO
9 3/4"	3/4"	307	133	6500	12	RVGBY934S
9 3/4"	1"	307	133	7000	12	RVGBY910S
20"	3/4"	588	133	6500	6	RVGBY234S
20"	1"	588	133	7000	6	RVGBY210S



LINEA 306 VO

LINEA BY PASS