

CATALOGO

“LA ESQUINA DE LAS RUEDAS”
MAR DEL PLATA



- Ruedas de chapa y goma - con rodillo



Base giratoria

Código	Ø					kg	
2616-G	75	21	95	75 x 60	8 x 12	50	50
2617-G	85	25	110	102 x 84	9 x 13	60	40
2618-G	100	26	123	102 x 84	9 x 13	70	38
2619-G	125	29	147	102 x 84	9 x 13	100	28
2620-G	160	40	185	135 x 105	11 x 16	120	10
2621-G	200	50	230	135 x 105	11 x 16	180	6

Base giratoria con freno

Código	Ø					kg	
2616-GF	75	21	95	75 x 60	8 x 12	50	50
2617-GF	85	25	110	102 x 84	9 x 13	60	48
2618-GF	100	26	123	102 x 84	9 x 13	70	32
2619-GF	125	29	147	102 x 84	9 x 13	100	24
2620-GF	160	40	185	135 x 105	11 x 16	120	8
2621-GF	200	50	230	135 x 105	11 x 16	180	6

Base fija

Código	Ø					kg	
2616-F	75	21	95	75 x 60	8 x 12	50	60
2617-F	85	25	105	102 x 84	9 x 13	60	40
2618-F	100	26	123	102 x 84	9 x 13	70	38
2619-F	125	29	147	102 x 84	9 x 13	100	28
2620-F	160	40	185	135 x 105	11 x 16	120	20
2621-F	200	50	230	135 x 105	11 x 16	180	6

Base con agujero

Código	Ø					kg	
2616-GA	75	21	95	10.5		50	60
2618-GA	100	26	123	13		70	24
2619-GA	125	29	147	13		100	28
2620-GA	160	40	185	13		120	10

Base con agujero y freno

Código	Ø					kg	
2616-GAF	75	21	95	10.5		50	60
2618-GAF	100	26	123	13		70	32
2619-GAF	125	29	147	13		100	24
2620-GAF	160	40	185	13		120	8



- Ruedas de chapa y goma - con rodillo



Rueda sola

Código	∅				kg	
550	75	21	12.5	30	50	100
550/85	85	25	12.5	30	60	100
551	100	26	13	40	70	80
552	125	29	15	40	100	48
553	160	40	20	55	120	10
554	200	50	20	56	185	10



- Ruedas de PP y banda de PVC - con rulemán



Base giratoria

Código	∅					kg	
2736-RG NT	75	31	94	81 x 67	8 x 13	70	60
2737-RG NT	100	31	127	98 x 81	8.5 x 13.5	80	38
2738-RG NT	125	31	155	98 x 81	8.5 x 13.5	90	28



Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
2736-RGF NT	75	31	94	81 x 67	8 x 13	70	60
2737-RGF NT	100	31	127	98 x 81	8.5 x 13.5	80	32
2738-RGF NT	125	31	157	98 x 81	8.5 x 13.5	90	24



Base fija

Código	∅					kg	
2736-RF NT	75	31	94	81 x 70	8 x 13	70	60
2737-RF NT	100	31	127	100 x 82	8.5 x 13.5	80	38
2738-RF NT	125	31	157	100 x 82	8.5 x 13.5	90	28



Rueda sola

Código	∅				kg	
636-R NT	75	31	10	35	70	1
637-R NT	100	31	10	41	80	1
638-R NT	125	31	13	41	90	1



· Ruedas PP blanca - eje con buje



Base giratoria

Código	∅					kg	
2703-G IR	75	25	94	84 x 72	8 x 12	50	60
2703/80-G IR	80	30	110	100 x 80	9 x 13	120	30
2704-G IR	100	32	128	100 x 80	9 x 13	150	24
2705-G IR	125	29	152	102 x 84	9 x 13	100	28
	152	40	189	140 x 110	11 x 13	200	9

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
2703-GF IR	75	25	94	84 x 72	8 x 12	50	60
2703/80-GF IR	80	30	110	100 x 80	9 x 13	120	30
2704-GF IR	100	32	128	100 x 80	9 x 13	150	24
2705-GF IR	125	29	152	102 x 84	9 x 13	100	24
	152	40	189	140 x 110	11 x 13	200	8

Base fija

Código	∅					kg	
2703-F IR	75	25	94	84 x 72	8 x 12	50	60
2703/80-F IR	80	30	110	100 x 80	9 x 13	120	30
2704-F IR	100	32	128	100 x 80	9 x 13	150	24
2705-F IR	125	29	150	102 x 84	9 x 13	100	28
	152	40	189	140 x 110	11 x 13	200	8

Base con agujero

Código	∅				kg	
2703-GA IR	75	25	92	10.5	50	60
2704-GA IR	100	29	120	13	70	38
2705-GA IR	125	29	150	13	100	28

Base con agujero y freno

Código	∅				kg	
2703-GAF IR	75	25	92	10.5	50	60
2704-GAF IR	100	29	120	13	70	32
2705-GAF IR	125	29	150	13	100	24

Rueda sola

Código	∅				kg	
703-NT	73	28	8	30	50	180
704-NT	100	29	10 - 12	40	60	150
705-NT	125	29	10	40	70	80



- Ruedas PP blanca horquilla acero inox. 304 - eje c/ buje



Base giratoria

Código	∅					kg	
6603-G NT	75	26	97	84 x 72	8.2 x 11	70	60
6604-G NT	100	32	128	100 x 80	9 x 13	120	24

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
6603-GF NT	75	26	97	84 x 72	8.2 x 11	70	48
6604-GF NT	100	32	128	100 x 80	9 x 13	120	24

Base fija

Código	∅					kg	
6603-F NT	75	26	97	84 x 72	8.2 x 11	70	60
6604-F NT	100	32	128	100 x 80	9 x 13	120	24



• Tornillo y tuerca de acero inoxidable

- Ruedas PU / PP - con un rulemán



Base giratoria

Código	∅					kg	
2736-RG NT	75	26	97	84 x 72	8 x 11	60	60
2737-RG NT	100	29	130	102 x 84	9 x 14	120	38
2738-RG NT	125	29	155	102 x 84	9 x 14	150	28

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
2736-RGF NT	75	26	97	84 x 72	8 x 11	60	60
2737-RGF NT	100	29	130	102 x 84	9 x 14	120	38
2738-RGF NT	125	29	155	102 x 84	9 x 14	150	28

Base fija

Código	∅					kg	
2736-F NT	75	26	97	84 x 72	8 x 11	60	60
2737-F NT	100	29	130	102 x 84	9 x 14	120	38
2738-F NT	125	29	155	102 x 84	9 x 14	150	28

Rueda sola

Código	∅				kg	
736-R NT	75	26	8	32	60	180
737-R NT	100	29	8	42	120	80
738-R NT	125	29	8	42	150	48



Catálogo 2022

- Ruedas de goma elástica azul - con rodillo



Base giratoria

Código	∅	h	h _{total}	h _{rodillo}	h _{base}	kg	∅
2759-G	75	27	97	72 x 84	8 x 11	80	60
2760-G	100	32	122	102 x 84	9 x 14	100	30
2760-G	100	27	130	100 x 80	11 x 16	100	30
2761-G	125	27	156	113 x 111	12 x 16	120	32

Base giratoria con freno

Código	∅	h	h _{total}	h _{rodillo}	h _{base}	kg	∅
2759-GF	75	27	97	72 x 84	8 x 11	80	60
2760-GF	100	32	122	102 x 84	9 x 14	100	24

Base fija

Código	∅	h	h _{total}	h _{rodillo}	h _{base}	kg	∅
2759-F	75	27	97	72 x 84	8 x 11	80	60
2760-F	100	32	122	102 x 84	9 x 14	100	30
2760-F	100	27	128	100 x 80	11 x 16	100	30
2761-F	125	27	163	113 x 100	12 x 16	120	32

Rueda sola

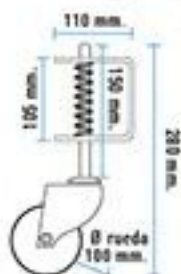
Código	∅	h	h _{total}	h _{rodillo}	h _{base}	kg	∅
759-NT	75	27	9	31		80	180
760-NT	100	32	9	36		100	180

- Ruedas PP - eje con tornillo



Rueda con horq. p/ piso en desnivel

Código	∅	h	h _{total}	h _{rodillo}	h _{base}	kg	∅
2627-SRG NT	100	29	130	150		60	30



Ruedas PVC/GRIS CON RULEMAN



Base giratoria

Código	∅					kg	
	75	27	97	72 x 84	8 x 11	80	60
	100	32	122	102 x 84	9 x 14	100	30
3617-IRG MN	100	27	130	100 x 80	11 x 16	100	30
3618-IRG MN	125	27	156	113 x 111	12 x 16	120	32

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
3617-IRG MN	100	27	97	72 x 84	8 x 11	80	60
3618-IRG MN	125	32	122	102 x 84	9 x 14	100	24

Base fija

Código	∅					kg	
	75	27	97	72 x 84	8 x 11	80	60
	100	32	122	102 x 84	9 x 14	100	30
3617-IRF MN	100	27	128	100 x 80	11 x 16	100	30
3618-IRF MN	125	27	163	113 x 100	12 x 16	120	32

Rueda sola

Código	∅				kg	
717 IR MN	75	27	9	31	80	180
718 IR MN	100	32	9	36	100	180



Ruedas NYLON/POLIURETANO CON RULEMAN



Base giratoria

Código	∅					kg	
	75	27	97	72 x 84	8 x 11	80	60
	100	32	122	102 x 84	9 x 14	100	30
3737-IRG MN	100	27	130	100 x 80	11 x 16	100	30
3738-IRG MN	125	27	156	113 x 111	12 x 16	120	32



Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
3737-IRG MN	100	27	97	72 x 84	8 x 11	80	60
3738-IRG MN	125	32	122	102 x 84	9 x 14	100	24



Base fija

Código	∅					kg	
	75	27	97	72 x 84	8 x 11	80	60
	100	32	122	102 x 84	9 x 14	100	30
3737-IRF MN	100	27	128	100 x 80	11 x 16	100	30
3738-IRF MN	125	27	163	113 x 100	12 x 16	120	32



Rueda sola

Código	∅				kg	
737 IR MN	75	27	9	31	80	180
738 IR MN	100	32	9	36	100	180



· Ruedas PU naranja - con rodillo



Base giratoria

Código	∅					kg	
3736-RG NT	75	23	105	95 x 65	8 x 12	100	40
3737-RG NT	100	27	131	95 x 65	8 x 12	130	36
3738-RG NT	125	32	154	95 x 65	8 x 12	150	30

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
3736-RGF NT	75	23	105	95 x 65	8 x 12	100	40
3737-RGF NT	100	27	131	95 x 65	8 x 12	130	36
3738-RGF NT	125	32	154	95 x 65	8 x 12	150	30

Base fija

Código	∅					kg	
3736-F NT	75	23	105	95 x 65	8 x 12	100	40
3737-F NT	100	27	131	95 x 65	8 x 12	130	36
3738-F NT	125	32	154	95 x 65	8 x 12	150	30

Rueda sola

Código	∅				kg	
736-N NT	75	23	9	42	100	100
737-N NT	100	27	9	42	130	60
738-N NT	125	32	9	42	150	50



· Ruedas TPR para chango de super - con un rulemán



Rueda con base

Código	∅				Base	kg	
2751-GA NT	100	27	135	13	Giratoria	100	36
2752-GA NT	125	29	153	13	Giratoria	120	20
2752-FA NT	125	29	153	13	Fija	120	20
2772-GA NT	125	27	153	12.5	Giratoria	100	24

Rueda sola

Código	∅				kg	
751-NT	100	27	8.5	40	100	36
752R-NT	125	29	8.5	43	120	48
752-NT	125	27	8.5	43	100	50



- Ruedas TPR - con un rulemán



Base giratoria

Código	∅					kg	
2770-G NT	75	26	97	84 x 72	8 x 11	60	60
2771-G NT	100	32	128	100 x 80	9 x 13	100	24
2772-G NT	125	29	155	102 x 84	9 x 14	120	28



Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
2770-GF NT	75	26	97	84 x 72	8 x 11	60	60
2771-GF NT	100	32	128	100 x 80	9 x 13	100	24
2772-GF NT	125	29	155	102 x 84	9 x 14	120	24



Base fija

Código	∅					kg	
2770-F NT	75	26	97	84 x 72	8 x 11	60	60
2771-F NT	100	29	130	102 x 84	9 x 14	100	38
2772-F NT	125	29	155	102 x 84	9 x 14	120	28



Base con agujero

Código	∅					kg	
2771-GA NT	100	29	132	13	59	100	38
2772-GA NT	125	32	150	12,5	59	120	15



Base con agujero y freno

Código	∅					kg	
2771-GAF NT	100	29	132	13	59	100	38
2772-GAF NT	125	32	150	12,5	61	120	15



Rueda sola

Código	∅				kg	
750-NT	75	26	8	32	60	180
751-NT	100	29	8	42	100	80
752-NT	125	29	8	42	120	48



Ruedas para alta temperatura - con buje



Hierro - base giratoria

Código	∅	h				kg	
2742-G	75	30	115	100 x 84	9 x 13	120	1
2742-G	75	30	94	70 x 58	8 x 11	100	40
2743-G	100	29	127	100 x 84	9 x 13	100	31

Hierro - base fija

Código	∅	h				kg	
2742-F	75	30	94	70 x 62	8 x 11	100	40
2743-F	100	29	125	100 x 84	9 x 13	120	20

Hierro - ruela sola

Código	∅	h			kg	
642-CR	75	30	8	32	100	1
643/32-CR	100	29	12	40	120	40

Nylon - base giratoria

Código	∅	h				kg		
1611-G NT	73	28	107	100 x 80	9 x 13	80	30	-
1612-G NT	100	32	127	100 x 80	9	90	30	-
	100	32	127	100 x 80	9 x 13	100	30	Reforzada
	100	32	127	128 x 105	10 x 13	120	1	Grande
1612-RG NT	100	40	127	100 x 80	9 x 13	120	1	Reforzada
1612-RG NT	100	40	127	128 x 105	10 x 13	120	1	Grande

Nylon - rueda sola

Código	∅	h			kg	
611-NT	75	32	13	36	80	36
612-NT	100	35	13	43	100	43
612R-NT	100	40	13	43	120	43



Hierro
(soportan 350°c)



Nylon
(soportan 230°c)

· Ruedas PVC / PP - con buje



Base giratoria

Código	∅					kg	
2715-G IR	50	18	72	50 x 50	6 x 12	50	130
2716-G IR	75	23	104	65 x 65	6 x 12	70	60
2717-G IR	100	27	132	75 x 75	8,5 x 15	80	36

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
2715-GF IR	50	18	72	50 x 50	6 x 12	50	120
2716-GF IR	75	23	104	65 x 65	6 x 12	70	50
2717-GF IR	100	27	132	75 x 75	8,5 x 15	80	36

Base fija

Código	∅					kg	
2715-F IR	50	18	68	65 x 50	6 x 12	50	130
2716-F IR	75	23	104	100 x 59	6 x 12	70	50
2717-F IR	100	27	132	100 x 59	8,5 x 15	80	36

Base con agujero

Código	∅				kg	
2715-GA IR	50	18	70	10,5	50	130
2716-GA IR	75	23	95	10,5	70	60
2717-GA IR	100	27	130	13	80	36

Base con agujero y freno

Código	∅				kg	
2715-GAF IR	50	18	70	10,5	50	120
2716-GAF IR	75	21	100	10,5	70	80
2717-GAF IR	100	25	130	13	80	40

Rueda sola

Código	∅				kg	
715-JL	50	18	8	22	50	200
716-JL	75	21	10	25	70	200
717-JL	100	25	12	32	80	100

· Ruedas TPR / PP - con unrulemán



Base giratoria

Código	∅					kg	
2769-G	50	20	70	50 x 50	6 x 12	50	130
	75	25	100	60 x 60	6 x 12	70	60
	100	27	134	75 x 75	8,5 x 15	80	30



• Ruedas TPR / PP - con un rulemán



Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
2769-6F	50	20	70	50 x 50	6 x 12	50	130
2769/75-6F	75	25	100	60 x 60	6 x 12	70	50
2769/100-6F	100	27	134	75 x 75	8.5 x 15	80	30



• Ruedas TPR / PP - con buje



Base giratoria

Código	∅					kg	
2720-G NT	50	20	70	50 x 50	6 x 12	50	130
2721-G NT	75	25	100	60 x 60	6 x 12	70	60
2721/100-G NT	100	27	134	75 x 75	8.5 x 15	80	30



Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
2720-6F NT	50	20	70	50 x 50	6 x 12	50	100
2721-6F NT	75	25	100	60 x 60	6 x 12	70	50
2721/100-6F NT	100	27	134	75 x 75	8.5 x 15	80	30



Base fija

Código	∅					kg	
2720-F NT	50	20	70	50 x 50	6 x 12	50	130
2721-F NT	75	25	100	60 x 60	6 x 12	70	60
2721/100-F NT	100	27	134	75 x 75	8.5 x 15	80	30



Base con agujero

Código	∅				kg	
2720-GA NT	50	20	70	10.5	50	150
2721-GA NT	75	25	100	10.5	70	75
2721/100-GA NT	100	27	134	12.5	80	30



Base con agujero y freno

Código	∅				kg	
2720-GAF NT	50	20	70	10.5	50	100
2721-GAF NT	75	25	100	10.5	70	50
2721/100-GAF NT	100	27	134	12.5	80	30




Rueda sola

Código	∅				kg	
720-NT	50	20	8	22	50	400
721-NT	75	25	8	27	70	150
721/100-NT	100	27	12	32	80	60



- Ruedas Twin

Nylon - base giratoria

Código	Ø					Base	kg	
BGD 36GG NT	36	16+16	53	60 x 60	6 x 13	Giratoria	60	100
BGD 50GG NT	50	18+18	71	60 x 60	6 x 13	Giratoria	100	50
BGDF 50GG NT	50	18+18	71	60 x 60	6 x 13	Gir. c/ freno	100	70








Nylon - base con agujero

Código	Ø				Base	kg	
APD 36GG NT	36	16+16	53	10,5	Agujero	60	100
APD 50GG NT	50	18+18	71	10,5	Agujero	100	90
APDF 50GG NT	50	18+18	71	10,5	Aguj. c/ freno	100	70







PP negro - base giratoria

Código	Ø					Base	kg	
BGDN 50GG NT	50	17+17	70	60 x 60	6 x 13	Giratoria	80	80
BGDFN 50GG NT	50	17+17	70	60 x 60	6 x 13	Gir. c/ freno	80	90








PP negro - base con agujero

Código	Ø				Base	kg	
APDN 50GG NT	50	17+17	70	10,5	Agujero	80	80
APDFN 50GG NT	50	17+17	70	10,5	Aguj. c/ freno	80	90



Aro PP / banda TPR - base giratoria

Código	Ø					Base	kg	
	50	18+18	70	60 x 60	6 x 13	Giratoria	70	70
BGD 75GG NT	75	25+25	102	77 x 67	85 x 16	Giratoria	100	48
	50	18+18	70	60 x 60	6 x 13	Gir. c/ freno	70	70
BGDF 75GG NT	75	25+25	102	77 x 67	85 x 16	Gir. c/ freno	100	32



Aro PP / banda TPR - base c/ agujero

Código	Ø				Base	kg	
	50	18+18	71	10,5	Agujero	70	90
APD 75GG NT	75	25+25	98	12,5	Agujero	100	48
	50	18+18	71	10,5	Aguj. c/ freno	70	70
APDF 75GG NT	75	25+25	98	12,5	Aguj. c/ freno	100	32



• Ruedas mini para gran peso - con dos rulemanes



Ruedas PU naranja base negra

Código	Ø	h	h ₁	h ₂	h ₃	Base	kg	∅
2734-RG NT	40	23	62	61 x 44	6	Giratoria	35	120
2735-RG NT	50	25	74	70 x 52	8	Giratoria	45	100

Código	Ø	h	h ₁	h ₂	h ₃	Base	kg	∅
2734-RGF NT	40	23	62	61 x 44	6	Gir. c/ freno	35	100
2735-RGF NT	50	25	74	70 x 52	8	Gir. c/ freno	45	80

Código	Ø	h	h ₁	h ₂	h ₃	Base	kg	∅
2734-F NT	40	23	62	61 x 44	6	fija	35	120
2735-F NT	50	25	74	70 x 52	8	fija	45	100



• Ruedas mini para gran peso - con dos rulemanes



Rueda PVC negro base negra

Código	Ø	h	h ₁	h ₂	h ₃	Base	kg	∅
2763-G NT	40	23	62	61 x 44	9 x 6	Giratoria	35	120
2764-G NT	50	25	74	72 x 52	11 x 8	Giratoria	45	120
2765-G NT	63	32	93	93 x 64	11 x 8	Giratoria	80	40






Código	Ø	h	h ₁	h ₂	h ₃	Base	kg	∅
2763-GF NT	40	23	62	61 x 44	9 x 6	Gir. c/ freno	35	160
2764-GF NT	50	25	74	72 x 52	11 x 8	Gir. c/ freno	45	120
2765-GF NT	63	32	93	93 x 64	11 x 8	Gir. c/ freno	80	40






Código	Ø	h	h ₁	h ₂	h ₃	Base	kg	∅
2763-F NT	40	23	62	61 x 44	9 x 6	Fija	35	120
2764-F NT	50	25	74	72 x 52	11 x 8	Fija	45	120
2765-F NT	63	32	93	93 x 64	11 x 8	Fija	80	40








Ruedas mini para gran peso

Rueda Nylon negro base negra

Código	Ø					Base	kg	
3701-G NT	40	26	58	61 x 48	6	Giratoria	70	96
3702-G NT	50	30	70	72 x 54	7	Giratoria	120	50






Código	Ø					Base	kg	
3701-GF NT	40	26	58	61 x 48	6	Gir. c/ freno	70	80
3702-GF NT	50	30	70	72 x 54	7	Gir. c/ freno	120	40

Código	Ø					Base	kg	
3701-F NT	40	26	58	61 x 48	6	Fija	70	96
3702-F NT	50	30	70	72 x 54	7	Fija	120	60



Ruedas mini para gran peso - con dos rulemanes






Rueda para piano PU naranja

Código	Ø					Base	kg	
B635PU	35	27	65	60 x 48	6.3	Giratoria	120	100
B6F35PU	35	27	65	60 x 48	6.3	Gir. c/ freno	120	100








Ruedas PVC transparentes - con tornillo

Rueda horquilla cromada

Código	Ø					Base	kg	
2693-G	35	19	48	42 x 42	4	Giratoria	20	100
2695-G	50	20	63	42 x 42	4	Giratoria	30	100
2696-G	75	23	97	60 x 60	6.5 x 8.5	Giratoria	40	50



Código	Ø					Base	kg	
2693-GF	35	19	48	42 x 42	4	Con freno	20	100
2695-GF	50	20	63	42 x 42	4	Con freno	30	100
2696-GF	75	23	97	60 x 60	6.5 x 8.5	Con freno	40	50



- Ruedas de Nylon Max



Base giratoria

Código	∅					Eje	kg	
2725-G	50	20	70	50 x 50	6 x 12	buje	50	130
2726-G	75	23.5	100	60 x 60	6 x 13	buje	90	60
2727-G	100	30	134	76 x 76	8.5 x 15	rodillo	145	30

Base giratoria con freno

Código	∅					Eje	kg	
2725-GF	50	20	70	50 x 50	6 x 12	buje	50	130
2726-GF	75	23.5	100	60 x 60	6 x 13	buje	90	60
2727-GF	100	30	134	76 x 76	8.5 x 15	rodillo	145	30

Base fija

Código	∅					Eje	kg	
2725-F	50	20	70	50 x 50	6 x 12	buje	50	100
2726-F	75	23.5	100	60 x 60	6 x 13	buje	90	50
2727-F	100	30	134	76 x 76	8.5 x 15	rodillo	145	30



- Ruedas hospitalarias / Horquilla de Nylon - con rulemán



Base giratoria con agujero

Código	∅				-	kg	
2754-GA	100	32	135	13	-	70	24
2755-GA	125	32	162	13	-	80	20

Base girat. c/ agujero y freno

Código	∅				-	kg	
2754-GAF	100	32	135	13	-	70	20
2755-GAF	125	32	162	13	-	80	15



- Ruedas PP / Nylon natural - eje con bulón



Base giratoria

Código	∅					-	kg	
2623-RG NT	38	23	49	61 x 44	6.3	-	40	200
2624-RG NT	50	25	65	65 x 48	6.3	-	60	120
2625-RG NT	63	28	81	94 x 70	8.5	-	80	50
2626-RG NT	75	31	96	104 x 89	9	-	100	30
2627-RG NT	100	31	127	128 x 101	10.5	-	140	24



- Ruedas PP / Nylon natural

Base fija

Código	∅					-	kg	
2623-RF NT	38	23	50	61 x 38	6.3	-	40	200
2624-RF NT	50	25	65	66 x 42	6.3	-	60	120
2625-RF NT	63	28	81	98 x 55	8.5	-	80	50
2626-RF NT	75	31	96	103 x 60	8	-	100	30
2627-RF NT	100	32	125	130 x 69	10.5	-	140	24



Rueda sola

Código	∅					kg	
623R NT	38	23	6	25	40	300	
624R NT	50	25	6	27	60	300	
625R NT	65	28	8.5	34	80	200	
626R NT	75	31	13	39	100	100	
627R NT	100	32	13	50	140	50	



- Ruedas bicolor

PU gris - Nylon negro dobles

Código	∅					Descrip.	kg		
150-E	50	67	54	-	-	42 x 42	Base girat.	30	200
150-B	50	64	54	15	5/16"	-	Perno roscado	30	200
150-A	50	61	54	15	3/8"	-	Perno roscado	30	200
150-C	50	62	54	15	8 mm	-	Perno estriado	30	200
150-K	50	62	54	21	11 mm	-	Sillón universal	30	200



PP/PVC Rojo - Base giratoria

Código	∅					kg	
2033-G	40	16	52	47 x 40	-	20	240
2034-G	50	20	65	60 x 48	-	25	120
2035-G	65	23	82	65 x 54	-	30	80
2036-G	75	25	93	70 x 48	-	35	60



PP/PVC Rojo - Base giratoria c/ freno

Código	∅					kg	
2033-GF	40	16	52	47 x 40	-	20	240
2034-GF	50	20	65	60 x 48	-	25	120
2035-GF	65	23	82	65 x 54	-	30	80
2036-GF	75	25	93	70 x 48	-	35	60



- Ruedas de goma negra

Balón

Código	∅					Descrip.	kg	
142-A	40	-	50	3/8"	-	Con tornillo	20	120
143-A	50	-	64	3/8"	-	Con tornillo	25	120
142-E	40	51	-	-	38 x 38	Base girat.	20	120
143-E	50	60	-	-	38 x 38	Base girat.	25	120

Base giratoria

Código	∅			-			kg	
2012-G NT	30	13	37	-	38 x 33	4	15	500
2013-G NT	40	17	50	-	47 x 39	5	20	300
2014-G NT	50	22	65	-	60 x 50	6	30	150
2015-G NT	65	23	82	-	65 x 54	7	35	100

Rueda con perno roscado 3/8"

Código	∅			-		kg		
2013-GR NT	40	17	50	15	-	3/8"	20	300
2014-GR NT	50	22	64	15	-	3/8"	30	150
2015-GR NT	65	25	82	20	-	3/8"	35	150



- Ruedas PP simples

Base giratoria - MOR

Código	∅					Color	kg	
2003N G	40	17	50	49 x 40	4.5	Negra ●	30	200
2004N G	48	22	65	67 x 50	6	Negra ●	50	50
2005N G	63	27	85	74 x 61	8.5	Negra ●	60	50
2006N G	75	28	94	74 x 61	8.5	Negra ●	70	50
2006/100 N G	100	32	124	98 x 80	8.5	Negra ●	80	20
2003-G	40	17	50	49 x 40	4.5	Blanca ○	30	200
2004-G	48	22	65	67 x 50	6	Blanca ○	50	50
2005-G	63	27	85	74 x 61	8.5	Blanca ○	60	50
2006-G	75	28	94	74 x 61	8.5	Blanca ○	70	50
2006/100-G	100	32	124	98 x 80	8.5	Blanca ○	80	20

Base fija - MOR

Código	∅					Color	kg	
418 N	48	22	65	65 x 53	6 x 8	Negra ●	50	100
418 B	48	22	65	65 x 53	6 x 8	Blanca ○	50	100



- Ruedas PP simples

Camera - base fija

Código	Ø				Descrip.	kg	
419-G IR	40	17	47	67x23	TPR-PP bicolor	25	300
419-ANG NT	42	18	-	-	PP sop. ángulo	25	200
419-IR	42	18	48	67x25	PP base fija	25	200
2702-FB NT	48	22	65	65x70	Desplaz. blanca	30	1
2702-FN NT	48	22	65	65x70	Desplaz. negra	30	1



- Ruedas PP simples

Rueda sola - MOR

Código	Ø				Color	kg	
600-BR	30	12	5	-	Negra ●	20	8
602-BR	40	16	6	-	Negra ●	20	8
602-BR	40	17	5.5	21	Negra ●	30	8
602/48-BR	48	22	5.5	23	Negra ●	50	8
602/50-BR	50	17	7	-	Negra ●	30	8
602/50-BR	50	24	7	-	Negra ●	50	8
602/60-IR	60	15	7	-	Negra ●	30	8
602/60-IR	60	25	7	-	Negra ●	50	8
602/63-IR	63	27	8	31	Negra ●	60	8
602/73-IR	73	16	7	-	Negra ●	35	8
602/73-IR	73	23	7	-	Negra ●	60	8
602/73-IR	73	28	8	31	Negra ●	70	8
602/100-IR	100	33	13	44	Negra ●	80	4
602B-BR	40	17	5.5	21	Blanca ○	30	8
602B/48-BR	48	22	5.5	23	Blanca ○	48	8
602B/63-BR	63	27	8	31	Blanca ○	60	8
602B/73-BR	73	32	13	36	Blanca ○	70	8
602B/100-BR	100	32	8	36	Blanca ○	70	4



Base con perno roscado 3/8" - MOR

Código	Ø				Color	kg	
2003N-GR	40	17	50	15 3/8"	Negra ●	30	200
2004N-GR	50	22	65	15 3/8"	Negra ●	50	100
2003-GR	40	17	50	15 3/8"	Blanca ○	30	200
2004-GR	50	22	65	15 3/8"	Blanca ○	50	100



· Ruedas PP simples

Base giratoria - blanca

Código	Ø					kg	
2002-G	30	14	37	39 x 33	4	15	500
2003-G	40	17	54	45 x 40	5	20	300
2004-G	50	22	64	60 x 48	6	30	150
2005-G	65	24	80	65 x 54	7	35	80
2006-G	75	27	91	70 x 58	8.5	50	50

Base giratoria - negra

Código	Ø					kg	
2002N-G	30	14	37	39 x 33	4	15	500
2003N-G	40	17	54	45 x 40	5	20	300
2004N-G	50	22	64	60 x 48	6	30	150
2005N-G	65	24	80	65 x 54	7	35	80

Base con perno roscado 3/8" - blanca

Código	Ø					kg	
2003-GR	40	17	54	15	3/8"	20	300
2004-GR	50	22	65	20	3/8"	30	150
2005-GR	65	25	84	25	3/8"	35	100



· Ruedas bicolor

Bicolor mini - base giratoria

Código	Ø					kg	
2022-G	30	14	40	39 x 38	4	15	600
2023-G	40	17	49	45 x 38	4	20	300
2024-G	50	22	64	58 x 47	6	30	150
2025-G	65	26	83	70 x 58	8	45	80






Balón - TPR gris/PP negro

Código	Ø				Descrip.	kg	
142-A	40	-	52	3/8"	Perno roscado	20	120
143-A	50	-	60	3/8"	Perno roscado	25	120
142-E	40	52	-	-	38 x 38 Base girat.	20	120
143-E	50	60	-	-	38 x 38 Base girat.	25	120








Ruedas PP dobles

Base giratoria

Código	∅					Descríp.	kg	
140-E	40	56	41	38 x 38	5	Giratoria	25	240
141-E	50	55	40	38 x 38	5	Giratoria	30	200


Base giratoria con freno

Código	∅					Descríp.	kg	
140-EF	40	56	41	38 x 38	5	Girat. c/ freno	25	240
141-EF	50	55	40	38 x 38	5	Girat. c/ freno	30	200

Perno roscado

Código	∅					Descríp.	kg	
140-D								
140-B	40	49	40	19/25	1/4"	Perno rosc.	25	240
141-D	40	49	40	19	5/16"	Perno rosc.	25	200
141-B	50	59	47	20	1/4"	Perno rosc.	30	200
141-A	50	59	47	17	5/16"	Perno rosc.	30	200
	50	60	47	18	3/8"	Perno rosc.	30	200


Perno estriado

Código	∅					Descríp.	kg	
140-C	40	56	41	25	6.5	Perno estria.	25	200
141-C	50	60	47	19.5	8.5	Perno estria.	40	200

Base "U"

Código	∅				Descríp.	kg	
140-U16	40	53	40	16	Negro epoxi	25	240
140-U19	40	53	40	19	Negro epoxi	25	240
141-U16	50	64	46	16	Negro epoxi	30	200
141-U19	50	64	47	19	Negro epoxi	30	200

Pernosvarios

Código	∅	Uso	Perno	kg	
140-Q	40	MDF	Con sombrero	25	240
140-G	40	TV	Para madera - 30 mm	25	240
150-G	50	TV	Para madera - 30 mm	30	200
140-H	45	TV	Con capuchón de 12 mm	25	200
	45	Lavarropas	Traba con capuchón	25	200
148-K	50	Sillón	Nylon univer. 11 mm	40	200



- Ruedas PP blanca - con dos rulemanes 6203



Base giratoria

Código	Ø					kg	
4704/45-RG	100	43	137	114 x 100	11 X 20	120	10
4705/45-RG	125	43	160	114 x 100	11 X 20	180	10
4706/45-RG	150	44	182	114 x 100	11 X 18	200	10
4708/45-RG	200	44	232	114 x 100	11 X 18	250	6



Base giratoria con freno

Código	Ø					kg	
4704/45-RGF	100	43	137	114 x 100	11 X 20	120	10
4705/45-RGF	125	43	160	114 x 100	11 X 20	180	10
4706/45-RGF	150	44	182	114 x 100	11 X 18	200	8
4708/45-RGF	200	44	232	114 x 100	11 X 18	250	5



- Ruedas PP blanca - con dos rulemanes / bujes de Nylon

Base fija

Código	Ø					kg	
4704/45-RF	100	43	137	114 x 100	11 X 18	120	10
4705/45-RF	125	43	160	114 x 100	11 X 18	180	10
4706/45-RF	150	44	182	114 x 100	11 X 18	200	10
4708/45-RF	200	44	232	114 x 100	11 X 18	250	6



Rueda sola c/ dos rulemanes

Código	Ø				Rulemán	kg	
704/45R NT	100	44	17	48	6203 - ZZ	120	20
705/45R NT	125	44	17	48	6203 - ZZ	180	16
706/45R NT	150	44	17	48	6203 - ZZ	200	12
708/45R NT	200	44	17	48	6203 - ZZ	250	10
708/45R NT	200	44	20	50	6204 - ZZ	400	1
708/45A NT	200	44	47	50	sin rulemán	400	1



Rueda sola c/ dos bujes Nylon

Código	Ø				-	kg	
704/45 NT	100	44	19	48	-	120	10
705/45 NT	125	44	19	48	-	180	6
706/45 NT	150	44	19	48	-	200	10
708/45 NT	200	44	19	48	-	250	6



- Rodillos para transpallets - con dos rulemanes 6204 zz



Nylon con dos rulemanes

Código	∅			Rulemán	Descripción	kg	
626/55-ZNRU	80	55	20	6204 - ZZ	Rodillo	200	75
626/60-ZNRU	80	60	20	6204 - ZZ	Rodillo	250	20
626/70-ZNRU	80	70	20	6204 - ZZ	Rodillo	300	20
626/80-ZNRU	80	80	20	6204 - ZZ	Rodillo	350	50
626/90-ZNRU	80	90	20	6204 - ZZ	Rodillo	400	40
626/100-ZNRU	80	100	20	6204 - ZZ	Rodillo	500	30



Nylon sin rulemán

Código	∅			-	Descripción	kg	
626/55-ZN	80	55	47	-	Rodillo	180	1
626/60-ZN	80	60	47	-	Rodillo	200	1
626/70-ZN	80	70	47	-	Rodillo	250	1
626/80-ZN	80	80	47	-	Rodillo	260	1
626/90-ZN	80	90	47	-	Rodillo	280	1
626/100-ZN	80	100	47	-	Rodillo	300	1



- Rodillos rojos p/ transpallets - con dos rulem. 6204 zz



PU con dos rulemanes

Código	∅			Rulemán	Descripción	kg	
992-NT	80	60	20	6204 - ZZ	Rodillo	250	20
993-NT	80	70	20	6204 - ZZ	Rodillo	350	20
994-NT	80	90	20	6204 - ZZ	Rodillo	400	20
995-NT	80	100	20	6204 - ZZ	Rodillo	500	20



- Ruedas PP / PVC - con dos rulemanes 6202



Base giratoria

Código	∅					kg	
4668-RG NT	100	50	140	115 x 100	11 x 20	140	10
4669-RG NT	125	50	162	115 x 100	11 x 20	180	10
4670-RG NT	150	50	190	115 x 100	11 x 20	200	8
4671-RG NT	200	50	240	115 x 100	11 x 20	240	6



Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
4668-RGF NT	100	50	140	115 x 100	11 x 20	140	1
4669-RGF NT	125	50	162	115 x 100	11 x 20	180	1
4670-RGF NT	150	50	190	115 x 100	11 x 20	200	1
4671-RGF NT	200	50	240	115 x 100	11 x 20	240	1



Base fija

Código	∅					kg	
4668-RF NT	100	50	140	115 x 100	11 x 20	140	10
4669-RF NT	125	50	162	115 x 100	11 x 20	180	10
4670-RF NT	150	50	190	115 x 100	11 x 20	200	8
4671-RF NT	200	50	240	115 x 100	11 x 20	240	6



Rueda sola

Código	∅				kg	
662R NT	100	50	15	55	140	1
663R NT	125	50	15	55	180	1
664R NT	150	50	15	55	200	1
665R NT	200	50	15	55	240	1



Ruedas CHAPA/GOMA DOBLE RULEMAN



Base giratoria

Código	∅					kg	
	100	50	140	115 x 100	11 x 20	140	10
	125	50	162	115 x 100	11 x 20	180	10
4557-G JL	150	50	190	115 x 100	11 x 20	200	8
4558-G JL	200	50	240	115 x 100	11 x 20	240	6



Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
	100	50	140	115 x 100	11 x 20	140	1
	125	50	162	115 x 100	11 x 20	180	1
4557-GF JL	150	50	190	115 x 100	11 x 20	200	1
4558-GF JL	200	50	240	115 x 100	11 x 20	240	1



Base fija

Código	∅					kg	
	100	50	140	115 x 100	11 x 20	140	10
	125	50	162	115 x 100	11 x 20	180	10
4557-F JL	150	50	190	115 x 100	11 x 20	200	8
4558-F JL	200	50	240	115 x 100	11 x 20	240	6



Rueda sola

Código	∅				kg	
557/125-JL	100	50	15	55	140	1
557-JL	125	50	15	55	180	1
557-JL	150	50	15	55	200	1
558-JL	200	50	15	55	240	1



• Ruedas de fundición y PU rojo - con dos rulemanes 6203



Base giratoria

Código	∅	h				kg	
4915-G	100	50	130	115x100	11 x 20	250	10
4916-G	125	50	160	115x100	11 x 20	300	10
4917-G	150	50	190	115x100	11 x 20	350	10
4918-G	200	50	240	115x100	11 x 20	400	5



Base giratoria c/ freno y traba

Código	∅	h				kg	
4915-GF	100	50	130	115x100	11 x 20	250	10
4916-GF	125	50	160	115x100	11 x 20	300	10
4917-GF	150	50	190	115x100	11 x 20	350	8
4918-GF	200	50	240	115x100	11 x 20	400	5



Base fija

Código	∅	h				kg	
4915-F	100	50	130	115x100	11 x 20	250	10
4916-F	125	50	160	115x100	11 x 20	300	10
4917-F	150	50	190	115x100	11 x 20	350	10
4918-F	200	50	240	115x100	11 x 20	400	5



Rueda sola c/ dos rulemnes

Código	∅	h			Rulemán	kg	
915-JL	100	50	17	55	6203 ZZ	250	20
916-JL	125	50	17	55	6203 ZZ	300	16
917-JL	150	50	17	55	6203 ZZ	350	12
918-JL	200	50	17	55	6203 ZZ	400	8
990-NT	180	50	20	55	Eye despl. Rol. 6204zz p/ zona hidráulica	480	1



- Ruedas de fundición y goma - con rodillo



Base giratoria

Código	∅					kg	
4910-G	100	50	140	114x100	11 x 20	150	10
4911-G	125	50	160	114x100	11 x 20	180	10
4912-G	150	50	190	114x100	11 x 20	250	10
4913-G	200	50	237	114x100	11 x 20	300	6

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
4910-GF	100	50	140	114x100	11 x 20	150	10
4911-GF	125	50	160	114x100	11 x 20	180	10
4912-GF	150	50	190	114x100	11 x 20	250	8
4913-GF	200	50	237	114x100	11 x 20	300	5

Base fija

Código	∅					kg	
4910-F	100	50	140	114x100	11 x 20	150	10
4911-F	125	50	160	114x100	11 x 20	180	10
4912-F	150	50	190	114x100	11 x 20	250	8
4913-F	200	50	237	114x100	11 x 20	300	5

Rueda sola

Código	∅				kg	
910-JL	100	50	19	63	150	20
911-JL	125	50	19	63	180	16
912-JL	160	50	19	63	250	12
913-JL	200	50	19	63	300	10



**1 - Ruedas con alemite para lubricación.
2 - Freno para rueda.**

- Ruedas para andamios - con rodillo y freno



Fundición y goma - encastre hembra

Código	∅					kg	
3912-AGF2 NT	160	50	180	115	54 Diám. interno	200	6
3913-AGF2 NT	200	50	232	100	54 Diám. interno	230	6

*Horquilla estampada

Fundición y goma - encastre hembra

Código	∅					kg	
4912-AGF2 IR	160	50	180	100	54 Diám. interno	230	6
4913-AGF2 IR	200	50	232	100	54 Diám. interno	270	4

*Horquilla reforzada

Chapa y goma - encastre hembra

Código	∅					kg	
3620-AGF NT	160	40	180	115	54 Diám. interno	150	10
3621-AGF NT	200	50	232	100	54 Diám. interno	200	6

Chapa y goma - perno macho liso

Código	∅					kg	
3620-AGF35 NT	160	35	180	100	35	230	8
3621-AGF35 NT	200	35	232	100	35	270	6

Fundición y goma - perno roscado

Código	∅					kg	
4912-AGFT	150	50	180	400	40	280	6

- Ruedas para contenedores - con rodillo



Base giratoria freno invertido

Código	∅					Descrip.	kg	
2621-G	200	50	230	140 x 110	11 x 13	PP / goma	250	10 (Sin freno)
2621-GFI	200	50	230	140 x 110	11 x 13	PP / goma	250	10







- Ruedas de goma vulcanizada

Goma y PP gris sin buje

Código	∅				kg	
540-16 NT	160	45	16	43	100	10
540-19 NT	160	45	19	43	100	10
541-16 NT	175	45	16	43	120	10
541-19 NT	175	45	19	43	120	10
542-16 NT	200	45	16	43	130	10
542-19 NT	200	45	19	43	130	10




Goma y PP negro sin buje

Código	∅				kg	
540-19 NT	160	45	19	43	100	10
541-19 NT	175	45	19	43	120	10
542-19 NT	200	45	19	43	130	10



Goma y PP negro c/ buje de Nylon

Código	∅				kg	
544-16 NT	250	52	16	52	130	10
544-19 NT	250	52	19	52	130	10
545-16 NT	300	57	16	52	150	10
545-19 NT	300	57	19	52	150	10






Goma y PP negro c/ rulemán 6204 - 2RS19.2mm

Código	∅				kg	
544-19RU NT	250	50	192	52	130	10
545-19RU NT	300	50	192	52	150	10



Goma negra compacta

Código	∅			Descripción	kg	
525/320 CR	340	60	16.6	Carretilla	100	1
525-CR	350	70	16.6	Carretilla	130	1
526-CR	350	70	26	Homigonera	130	1



· Ruedas para carretillas y hormigoneras





PP negro - PVC negro

Código	Ø			Descripción	kg	
525-P	350	50	17	Carretilla	250	1
526-P	350	50	26	Hormigonera	250	1







· Ruedas cespederas plásticas

Rueda reforzada - PP con banda de PVC





Código	Ø				kg	
920-3/8 NT	125	31	10	33	50	1
920-1/2 NT	125	31	13	33	50	1
921-1/2 NT	152	33	13	33	70	1
922-1/2 NT	178	35	13	37	100	1
922-3/4 NT	178	35	19	37	100	1
922-5/8 NT	178	37	16	37	130	1
923-3/4 NT	200	37	19	37	130	1
923-1/2 NT	200	37	13	37	130	1
923-5/8 NT	200	37	16	37	130	1



Diseño Max - PP con banda de PVC




Código	Ø				kg	
201-NT	110	28	10	28	30	48
202-NT	135	35	10	35	40	48
202-08 NT	135	35	8	35	40	48

Rueda liviana - PP con banda de PVC

Código	Ø				kg	
201-PQ	110	28	10	28	15	40
202-PQ	135	35	10	38	20	55
203-PQ	160	43	10	45	25	45
204-PQ	180	45	13	45	25	32



Bicolor - Línea europea

Código	Ø			-	kg	
201-TP	110	35	10	-	15	50
202-RP	130	40	10	-	20	50
203-TP	155	40	10	-	25	50
204-TP	180	46	13	-	25	36



- Ruedas de chapay goma - con buje de Nylon



Rueda sola

Código	Ø	h			kg	
510-16 NT	160	39	16	47	100	10
511-16 NT	175	43	16	47	120	10
512-16 NT	200	45	16	47	130	10
513-16 NT	250	57	16	47	130	10
510-19 NT	160	39	19	47	100	10
511-19 NT	175	43	19	47	120	10
512-19 NT	200	45	19	47	130	10
513-19 NT	250	57	19	47	130	10



- Ruedas PP negro

PP negro con buje de Nylon

Código	Ø	h			kg	
604N-16 NT	100	43	16	48	70	10
604N-19 NT	100	43	19	48	70	6
605N-16 NT	125	43	16	48	90	10
605N-19 NT	125	43	19	48	90	6
606N-16 NT	150	44	16	48	110	10
606N-19 NT	150	44	19	48	110	6
608N-16 NT	200	44	16	48	160	10
608N-19 NT	200	44	19	48	160	6



- Ruedas para changuitos de compras

Ruedas varias

Código	Ø	h		Descripción	kg	
324-PQ	160	25	8	Chango super - liviana	15	48
326-PQ	160	35	8	Chango super - reforz.	25	50
	96	21	8	Soporte bicicleta	50	1



9588



9589

Kit 2 ruedas de repuesto para changos

Código	Descripción	kg	
324-NT	*Incluye 2 ruedas 22062 + 2 bujes de Nylon + 2 chavetas	30	1



22060

- Ruedas para monopatín

PP c/ banda de poliuretano con 2 rulemanes

Código	Ø		h	Dureza	Rulemán	kg	
697-NT	100	8	25	78A	2	80	50



Ruedas para cochecito de bebé

5 rayos goma eva

Código	Ø			-	kg	
308-5 NT	160	36	8	-	15	169
309-5E NT	175	41	8	-	20	84
310-5E NT	200	41	8	-	20	70

5 rayos dobles goma eva

Código	Ø			-	kg	
309-5D NT	170	38	8	-	15	90
309-5 NT	180	41	8	-	20	84

Diseño especial

Código	Ø			Descripción	kg	
309-3 NT	195	42	8	3 rayos gris	20	1






696-70
NT

696-72 NT




696-80 NT

Ruedas para patines y roller


PU para roller

Código	Ø			Dureza	Rulemán (no incluido)	Pack	
696-70 NT	70	22	24	78 A	608 - ZZ	Blister x4 u.	60
696-72 NT	72	22	24	78 A	608 - ZZ	Blister x4 u.	60
696-76 NT	76	22	24	78 A	608 - ZZ	Blister x4 u.	60
696-80 NT	80	22	24	78 A	608 - ZZ	Blister x4 u.	60
696-70 NT	70	22	24	82 A	608 - ZZ	Blister x4 u.	60
696-72 NT	72	22	24	82 A	608 - ZZ	Blister x4 u.	60
696-76 NT	76	22	24	82 A	608 - ZZ	Blister x4 u.	60
696-80 NT	80	22	24	82 A	608 - ZZ	Blister x4 u.	60

PU para patines

Código	Ø			Dureza	Rulemán	Pack	
	50	22	30	100 A	608 - ZZ	Blister x4 u.	60
	52	22	30	100 A	608 - ZZ	Blister x4 u.	60
	52	22	36	100 A	608 - ZZ	Blister x4 u.	60
	54	22	36	100 A	608 - ZZ	Blister x4 u.	60



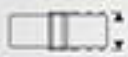

Rulemanes p/ patines y roller

Código	Número	Modelo	Calidad	Pack	
KIT 608 ABCE5 NT	608	ZZ	ABCE 5	8 rulemanes + 4 bujes	60
KIT 608 ABCE7 NT	608	ZZ	ABCE 7	8 rulemanes + 4 bujes	60






- Ruedas para rodados infantiles

Ruedas camicleta - PP y goma EVA - 2 rul.

Código	∅				kg	
329-NT	295	43	95	63	40	40
330-NT	290	42	95	50	35	40






Ruedas camicleta - PP y banda de goma - buje

Código	∅			Color	kg	
328-NG NT	300	42	10	Negra	30	1
328-R NT	300	42	10	Roja	30	1
328-A NT	300	42	10	Azul	30	1
328-N NT	300	42	10	Naranja	30	1
328-V NT	300	42	10	Violeta	30	1
328-VD NT	300	42	10	Verde	30	1
328-RS NT	300	42	10	Rosa	30	1





Ruedas karting - PP y banda de goma - buje

Código	∅			Color	kg	
327-NG	240	55	10	Negra	30	1
327-R	240	55	10	Roja	30	1
327-A	240	55	10	Azul	30	1
327-NR	240	55	10	Naranja	30	1
327-V	240	55	10	Violeta	30	1






Ruedas tractor/jeep - PP con buje

Código	∅			Descripción	kg	
398-NT	210	100	10	Tractor	15	1
399R-NT	240	140	10	Tractor	20	1
399-NT	260	135	10	Tractor	20	1
399-IR	250	150	8	Jeep	20	1








Ruedas para karting de chapa y goma

Código	∅			Descripción	kg	
303-NT	165	22	8	Karting	20	1
304-NT	195	22	8	Karting	25	1
305-NT	225	22	8	Karting	30	1








- Ruedas de acero para portón






Canal V - 1 rulemán

Código					-	Rulemán	kg	
901-51NT	38	15	8 x 50	24	-	608 - ZZ	40	40
902-51 NT	50	18	8 x 50	24	-	6201 - 2 RS	50	30
903-51 NT	63	18	8 x 50	24	-	6201 - 2 RS	70	28
904-51 NT	70	18	10 x 50	24	-	6203 - 2 RS	90	30
904/80 51 NT	82	18	10 x 50	24	-	6203 - 2 RS	130	15
905-51 NT	90	20	11 x 65	35	-	6203 - 2 RS	150	15
906-51 NT	100	20	13 x 60	35	-	6203 - 2 RS	170	12
907-51 NT	120	20	13 x 60	35	-	6203 - 2 RS	190	10






Canal U - 1 rulemán

Código						Rulemán	kg	
901-61NT	38	15	8 x 50	24	7	608 - ZZ	40	40
902-61 NT	50	18	8 x 50	24	75	6201 - 2 RS	50	30
903-61 NT	63	18	8 x 50	24	75	6201 - 2 RS	70	28
904-61 NT	70	18	10 x 50	24	9	6203 - 2 RS	90	30
904/80 61 NT	82	18	10 x 50	24	9	6203 - 2 RS	130	15
905-61 NT	90	20	11 x 65	35	9	6203 - 2 RS	150	15
906-61 NT	100	20	13 x 60	35	9	6203 - 2 RS	170	12
907-61 NT	120	20	13 x 60	35	105	6203 - 2 RS	190	10

Canal V - 2 rulemanes

Código					-	Rulemán	kg	
906R 51 NT	100	30	14 x 70	44	-	6203 - 2 RS	300	8
907R 51 NT	120	30	14 x 70	44	-	6203 - 2 RS	350	6
907/140-51 NT	140	30	13 x 77	42	-	6203 - 2 RS	400	4

Canal U - 2 rulemanes






Código						Rulemán	kg	
906R 61 NT	100	30	14 x 70	44	135	6203 - 2 RS	300	8
907R 61 NT	120	30	14 x 70	44	135	6203 - 2 RS	350	6
907/140-61 NT	140	30	14 x 70	44	135	6203 - 2 RS	400	4

* Todas las ruedas de acero para portón vienen en un packaging individual que incluye bulón de acero, tuerca y bujes.








· Ruedas de acero para portón

Lisa - 1 rulemán

Código					Rulemán	kg	
902-51 RM	50	18	8 x 50	24	6200 - 2 RS	50	30
903-51 RM	60	18	8 x 50	24	6200 - 2 RS	70	28
904-51 RM	70	18	10 x 50	24	6201 - 2 RS	90	30
904/80-51 RM	80	18	10 x 50	24	6201 - 2 RS	130	15








Canal V - 1 rulemán, con soporte

Código					Rulemán	kg	
902-51 RM	50	18	25	96°	6201 - 2 RS	50	30
903-51 RM	60	18	25	96°	6201 - 2 RS	70	30
904/80-51 RM	80	20	30	96°	6203 - 2 RS	120	20
905-51 RM	90	20	30	96°	6203 - 2 RS	150	20
906-51 RM	100	20	30	96°	6203 - 2 RS	170	10




Canal U - 1 rulemán, con soporte

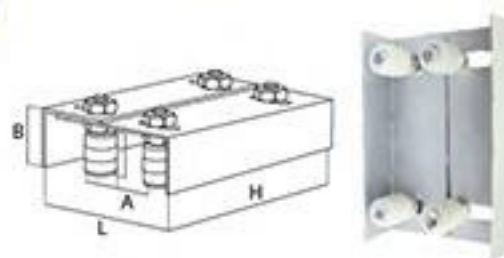
Código					Rulemán	kg	
904/80-61 RM	80	20	30	9	6203 - 2 RS	120	20
905-61 RM	90	20	30	10.5	6203 - 2 RS	150	20
906-61 RM	100	20	30	10.5	6203 - 2 RS	170	15




· Estabilizadores y rodillos de Nylon para portón

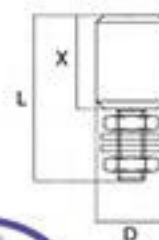
Estabilizadores para portones

Código	L min-max	H	A min-max	B	Descripción	Bulón	
EST 2/40 NT	140	143	35/70	60	2 rodillos	14mm	10
EST 4/40 NT	130/140	222	35/53	55	4 rodillos	14mm	10

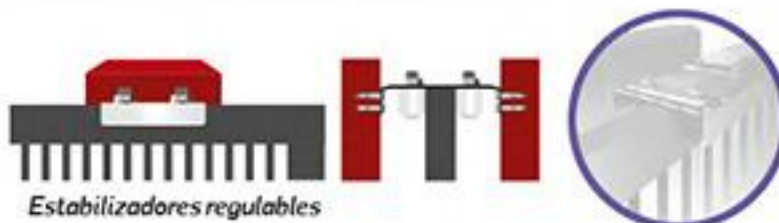


Rodillos de Nylon para estabilizadores

Código	D	X	L	-	-	Bulón	
625/32 NT	32	40	73	-	-	14mm	60
624/40 NT	40	40	73	-	-	14mm	40



* Bulones de 14 mm
* Espesor chapa 3 mm



Estabilizadores regulables

Ruedas de Nylon para portón

Canal V - 1 rulemán

Código					-	Rulemán	kg	
902-NY	50	18	5/16"	23	-	6200 - 2 RS	50	30
903-NY	60	18	5/16"	23	-	6200 - 2 RS	70	28
904-NY	70	18	5/16"	23	-	6200 - 2 RS	90	30
904/80-NY	80	20	5/16"	35	-	6200 - 2 RS	110	15
905-NY	90	20	7/16"	35	-	6202 - 2 RS	140	15
906-NY	105	20	1/2"	35	-	6203 - 2 RS	160	12
907-NY	120	20	1/2"	35	-	6203 - 2 RS	180	10

Canal U - 1 rulemán

Código						Rulemán	kg	
902 U-NY	50	18	5/16"	23	7	6200 - 2 RS	50	30
903 U-NY	60	18	5/16"	23	7	6200 - 2 RS	70	28
904 U-NY	70	18	5/16"	23	9	6200 - 2 RS	90	30
904/80 U-NY	80	20	5/16"	35	9	6200 - 2 RS	110	15
905 U-NY	90	20	7/16"	35	9	6202 - 2 RS	140	15
906 U-NY	105	20	1/2"	35	9	6203 - 2 RS	160	12
907 U-NY	120	20	1/2"	35	10.5	6203 - 2 RS	180	10

Canal V - 2 rulemanes

Código					-	Rulemán	kg	
906 2-NY	105	29	1/2"	44	-	6203 - 2 RS	260	8
907 2-NY	120	29	1/2"	44	-	6203 - 2 RS	320	6

Canal U - 2 rulemanes

Código						Rulemán	kg	
906 2 U-NY	105	29	1/2"	44	13.5	6203 - 2 RS	260	8
907 2 U-NY	120	29	1/2"	44	13.5	6203 - 2 RS	320	6

Bujes de Nylon - soporte p/ rulemanes

Código				Bulón	Rulemán	kg	
	A - ømm	B - ømm	C - ømm				
14.3	9.8	8	8mm	6200 - 2 RS	-	20	
17.5	11.8	10	9.5mm	6201 - 2 RS	-	20	
19.2	14.8	11.3	11mm	6202 - 2 RS	-	20	
22.2	16	13	12mm	6203 - 2 RS	-	20	
23	19	13	12mm	6203 - 2 RS	-	20	



* Todas las ruedas de Nylon para portón vienen en un packaging individual que incluye bulón de acero, tuerca y bujes de Nylon



-Ruedas neumáticas - llanta PP gris

4.00 - 8" - 2 telas (30 lbs)

Código	Ø	h	⊕	Descripción	kg	Telas	📦
809-17 DB NT	390	90	17	Eje carretilla	90	2	5
809-19 DB NT	390	90	19	Buje Nylon	90	2	5
809-25 DB NT	390	90	26	Buje Nylon	90	2	5

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9563 y cubiertas 9573.



4.00 - 8" - 4 telas (35 lbs)

Código	Ø	h	⊕	Descripción	kg	Telas	📦
809-17 DB4 NT	390	90	17	Eje carretilla	120	4	5
809-19 DB4 NT	390	90	19	Buje Nylon	120	4	5
809-25 DB4 NT	390	90	26	Buje Nylon	120	4	5
809-25 DR NT	390	90	25	Rulemán 6205 - ZZ	120	4	5
809-19 DR NT	390	90	19.2	Rulemán especial SAE	120	4	5

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9563 y cubiertas 9575.



4.00 - 8" - 6 telas (40 lbs)

Código	Ø	h	⊕	Descripción	kg	Telas	📦
809-25 DB6 NT	390	90	26	Buje Nylon	200	6	4
809-17 DB6 NT	390	90	17	Eje carretilla	200	6	4
809-25 DR NT	390	90	25	Rulemán 6205 - ZZ	200	6	4

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9563 y cubiertas 19545.



3.50 - 8" - 2 telas (30 lbs)

Código	Ø	h	⊕	Descripción	kg	Telas	📦
807-17 DB NT	375	80	17	Eje carretilla	85	2	5
807-19 DB NT	375	80	19	Buje Nylon	85	2	5
807-25 DB NT	375	80	26	Buje Nylon	85	2	5

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9569 y cubiertas 19539.



3.50 - 8" - 4 telas (35 lbs)

Código	Ø	h	⊕	Descripción	kg	Telas	📦
807-17 DB4 NT	375	80	17	Eje carretilla	110	4	5
807-19 DB4 NT	375	80	19	Buje Nylon	110	4	5
807-25 DB4 NT	375	80	26	Buje Nylon	110	4	5

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9569 y cubiertas 9574.



Ruedas neumáticas - llanta PP gris

3.50 - 8" - 6 telas (40 lbs)

Código	Ø			Descripción	kg	Telas	
807-19 DB6 NT	375	80	19	Buje Nylon	180	6	5
807-25 DB6 NT	375	80	26	Buje Nylon	180	6	5
807-17 DB6 NT	375	80	17	Eje carretilla	180	6	5
807-25 DR6 NT	375	80	25	Rulemán 6205-zz	180	6	5

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9569 y cubiertas 19548.

3.00 - 8" - 2 telas (30 lbs)

Código	Ø			Descripción	kg	Telas	
806-17 DB NT	350	70	17	Eje carretilla	80	2	6
806-19 DB NT	350	70	19	Buje Nylon	80	2	6
806-25 DB NT	350	70	26	Buje Nylon	80	2	6
806-16 DB NT	350	70	16	Buje Nylon	80	2	6




*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9562 y cubiertas 9572.

3.50 - 4" con buje de Nylon - 2 telas (30 lbs)

Código	Ø			Descripción	kg	Telas	
804-16 DB NT	250	80	16	Eje desplazado	80	2	10
804-19 DB NT	250	80	19	Eje desplazado	80	2	10
803-16 DB NT	250	80	16	Eje centrado	80	2	10
803-19 DB NT	250	80	19	Eje centrado	80	2	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico curvo 9560 y cubiertas 9571.

3.50 - 4" con rulemán - 2 telas (30 lbs)

Código	Ø			Descripción	kg	Telas	
804-16 DR NT	250	80	16	Eje desplazado	90	2	10
804-19 DR NT	250	80	19	Eje desplazado	90	2	10
803-16 DR NT	250	80	16	Eje centrado	90	2	10
803-19 DR NT	250	80	19	Eje centrado	90	2	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico curvo 9560 y cubiertas 9571.

3.50 - 4" con buje de Nylon - 4 telas (35 lbs)

Código	Ø			Descripción	kg	Telas	
804-16 DB4 NT	250	80	16	Eje desplazado	90	4	10
804-19 DB4 NT	250	80	19	Eje desplazado	90	4	10
803-16 DB4 NT	250	80	16	Eje centrado	90	4	10
803-19 DB4 NT	250	80	19	Eje centrado	90	4	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico curvo 9560 y cubiertas 19540.



oxen
MAX



-Ruedas neumáticas - llanta PP gris

3.50-4" con rulemán - 4 telas (35 lbs)

Código	Ø	h	⊕	Descripción	kg	Telas	⊞
804-16 DR4 NT	250	80	16	Eje desplazado	100	4	10
804-19 DR4 NT	250	80	19.2	Eje desplazado	100	4	10
803-16 DR4 NT	250	80	16	Eje centrado	100	4	10
803-19 DR4 NT	250	80	19.2	Eje centrado	100	4	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico curvo 9560 y cubiertas 19540.

3.50-4" con buje de Nylon - 6 telas (40 lbs)

Código	Ø	h	⊕	Descripción	kg	Telas	⊞
804-16 DB6 NT	250	80	16	Eje desplazado	130	6	10
804-19 DB6 NT	250	80	19	Eje desplazado	130	6	10
803-16 DB6 NT	250	80	16	Eje centrado	130	6	10
803-19 DB6 NT	250	80	19	Eje centrado	130	6	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico curvo 9560 y cubiertas 19546.

3.50-4" con rulemán - 6 telas (40 lbs)

Código	Ø	h	⊕	Descripción	kg	Telas	⊞
804-16 DR6 NT	250	80	16	Eje desplazado	130	6	10
804-19 DR6 NT	250	80	16	Eje centrado	130	6	10
803-16 DR6 NT	250	80	19.2	Eje desplazado	130	6	10
803-19 DR6 NT	250	80	19.2	Eje centrado	130	6	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico curvo 9560 y cubiertas 19546.

2.50-4" con buje de Nylon - 2 telas (30 lbs)

Código	Ø	h	⊕	Descripción	kg	Telas	⊞
801-16 DB NT	220	68	16	Eje desplazado	70	2	10
801-19 DB NT	220	68	19	Eje desplazado	70	2	10
801-16C DB NT	220	68	16	Eje centrado	70	2	10
801-19C DB NT	220	68	19	Eje centrado	70	2	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras 2.50-4" pico curvo 9559 y cubiertas 2.50-4" 9570.

2.50-4" con rulemán - 2 telas (30 lbs)

Código	Ø	h	⊕	Descripción	kg	Telas	⊞
801-16 DR NT	220	68	16	Eje desplazado	80	2	10
801-16C DR NT	220	68	16	Eje centrado	80	2	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras 2.50-4" pico curvo 9559 y cubiertas 2.50-4" 9570.



OXEN MAX



OXEN MAX



· Ruedas semineumáticas PU - llanta PP gris

3.50-4" - Eje centrado

Código	∅			Descripción	kg	
534-16B NT	250	80	16	Buje Nylon	100	10
534-19B NT	250	80	19	Buje Nylon	100	10
534-16R NT	250	80	16	Rulemán	100	10
534-19R NT	250	80	19	Rulemán	100	10



oxen MAX

3.50-4" - Eje desplazado

Código	∅			Descripción	kg	
535-16B NT	250	80	16	Buje Nylon	100	10
535-19B NT	250	80	19	Buje Nylon	100	10
535-16R NT	250	80	16	Rulemán	100	10
535-16R NT	250	80	19	Rulemán	100	10



oxen MAX

· Ruedas semineumáticas PU - llanta PP negra

3.50-4" - Eje centrado

Código	∅			Descripción	kg	
534-16NB NT	250	80	16	Buje Nylon	100	10
534-19NB NT	250	80	19	Buje Nylon	100	10
534-16NR NT	250	80	16	Rulemán	100	10
534-19NR NT	250	80	19	Rulemán	100	10



oxen MAX

3.50-4" - Eje desplazado

Código	∅			Descripción	kg	
535-16NB NT	250	80	16	Buje Nylon	100	10
535-19NB NT	250	80	19	Buje Nylon	100	10
535-16NR NT	250	80	16	Rulemán	100	10
535-19NR NT	250	80	19	Rulemán	100	10



oxen MAX

· Ruedas semineumáticas PU - llanta PP gris

3.50-8"

Código	∅			Descripción	kg	
570-19 NT	375	80	19	Buje Nylon	120	6
570-25 NT	375	80	26	Buje Nylon	120	6
570-16C NT	375	80	17	Eje Carretilla	120	6



oxen MAX

- Ruedas para sillas de ruedas - con rulemán 608 zz

Rueda para silla de ruedas

Código	Ø			Descripción	kg	Telas	
800-08RR NT	200	52	8	Neumática	80	2	10
799 NT	200	28	8	Maciza eje desplaz.	80	-	16
799C NT	200	28	8	Maciza eje centrado	80	-	16

**El modelo 23150 utiliza: Cámara 200x50mm - pico curvo 9558
Cubierta 200x50mm 9556 / dibujo rayado.*



• Eje desplazado para usar sin horquilla






• Eje centrado para usar con horquilla






- Ruedas neumáticas - llanta de chapa

Con horquilla - base giratoria

Código	Ø			Descripción	kg	Telas	
4863-G	250	80	110 x 115	Cubierta 3.50 - 4" (9571)	80	2	4

Con horquilla - base fija

Código	Ø			Descripción	kg	Telas	
4863-F	250	80	110 x 115	Cubierta 3.50 - 4" (9571)	80	2	4

Llanta chapa - eje desplazado

Código	Ø			Descripción	kg	Telas	
864-16 NT	250	80	16	Cubierta 3.50 - 4"	80	2	10
864-19 NT	250	80	19	Cubierta 3.50 - 4"	80	2	10




Cubiertas y cámaras

Cubiertas ruedas 2 telas

Código	Ø	Descripción	Telas	
885/00R2 NT	200	200x50	2	10
885-NT	220	250-4"	2	10
886-NT	250	350-4"	2	10
887-NT	325	400-6"	2	10
888/300-NT	350	300-8"	2	10
888-NT	375	350-8"	2	10
889-NT	390	400-8"	2	10

Cubiertas ruedas 4 telas

Código	Ø	Descripción	Telas	
886-D4 NT	250	4.10/350-4" Cuadrada	4	10
888-D4 NT	375	350-8"	4	10
889-D4 NT	390	4.80/400-8" Cuadrada	4	10

Cubiertas ruedas 6 telas

Código	Ø	Descripción	Telas	
886-D6 NT	265	350-4"	6	10
888-D6 NT	375	350-8"	6	10
889-D6 NT	390	400-8"	6	10
	250	350-4" STD	6	10

Cámaras

Código	Ø	Descripción	-	
880/20-C NT	200	200x50 Pico curvo	-	20
880-NT	220	250-4" Pico curvo	-	20
881-C NT	250	350-4" Pico curvo	-	20
881-R NT	250	350-4" Pico recto	-	20
882-NT	325	400-6" Pico recto	-	20
882-NT	350	300-8" Pico recto	-	20
883-NT	375	350-8" Pico recto	-	20
884-NT	400	400-8" Pico recto	-	20



19546

OXEN MAX



19551

OXEN MAX



Bujes y rulemanes para ruedas

Bujes de acero

Código		Largo	Fracción
BUJE 8/29 NT	8	29	10 u.
BUJE 8/2 NT	8	24	10 u.
BUJE 11.5/34 NT	11.5	34	10 u.
BUJE 12.7/45 NT	12.7	45	10 u.
BUJE 15/45 NT	15	45	10 u.
BUJE 17/50 NT	17	50	10 u.
BUJE 17/62 NT	17	62	10 u.
BUJE 19/50 NT	19	50	10 u.
BUJE 19/62 NT	19	62	10 u.
BUJE 20/62 NT	20	62	10 u.



Bujes PP

Código					-	Fracción
	35	19	14	37	-	10 u.
	35	20	14	37	-	10 u.
BUJE CARR NT	52	17	67	52	Carretilla	10 u.
BUJE F CARR NT	39	17	40	39	Carretilla	10 u.



Bujes de Nylon blanco para ruedas

Código					-	Fracción
BUJE NY 316 NT	35	16	5	11	-	10 u.
BUJE NY 319 NT	35	19	5	11	-	10 u.
BUJE NY 419 NT	40	19	5	12	-	10 u.
BUJE NY 416 NT	40	16	5	12	-	10 u.
BUJE NY 516 NT	52	16	4	14	-	10 u.
BUJE NY 519 NT	52	19	4	14	-	10 u.
BUJE NY 526 NT	52	26	4	14	-	10 u.



Rulemanes especiales

Código				Número	Modelo	Calidad	Fracción
RUG200 NT	30	10	9	6200	ZRS	Estándar	10 u.
RUG201 NT	32	12.7	10	6201	ZRS	Especial	10 u.
RUG202 NT	35	16	11	6202	ZRS	Especial	10 u.
RUG203 NT	35	19.2	11	6202	ZRS	Especial	10 u.
RUG204 NT	47	19.2	14	6204	ZZ	Especial	10 u.



· Transpallets

Transpallets

Código	Descripción	Base
ZRRHD115X55 NT	Transpallets pintado	1150 x 550 mm
ZRRHD 122X68 NT	Transp. ancho pintado	1220 x 680 mm

- Capacidad de carga: 3000 kg
- Rueda volante: 19502 - Rueda fundición y PU (2 rulemanes de 180 x 50 mm).
- Rodillo delantero: 19504 - Rodillo PU 80 x 70 mm (4 unidades).
- Altura de uña: 85 mm
- Altura de elevación: 195 mm



Transp. ancho galvanizado 1220 x 680 mm

- Capacidad de carga: 2500 kg
- Rueda volante: Rueda de nylon
- Rodillo delantero: Rodillo nylon (4 u).
- Altura de uña: 85 mm
- Altura de elevación: 195 mm
- Base de 1220 x 680 mm

Repuestos para zorras

Código	Descripción
	Conjunto oring y retenes zorra 3 Tn
	Bomba hidráulica para zorra 3 Tn
	Horquilla para rodillo de zorra Oxen N° 212
	Horquilla elevadora para zorra ancha N° 204
	Horquilla elevadora para zorra angosta
	Cuerpo de bomba pequeña - zorra Oxen - N° 306



• Carros paqueteros 2 ruedas

Carros para 250 kg

Código	Descripción
--------	-------------

CRRPA 546-16 NT Pintura epoxi - Rueda maciza

- Capacidad de carga: 250 kg
- Plataforma: 300 x 400 x (5 mm espesor)
- Eje macizo de 19 mm
- Caño de 1" / Pared de 2 mm
- Pintura epoxi

22393



Rueda de repuesto GOMA-PP negro 250 mm con 2 Rulmones 6204 eje 3/4"



Soldaduras muy fuertes



19216

Carros para 150 kg

Código	Descripción
--------	-------------

CRP 804-16DB NT Espalda curva - Rueda neumática

CRP 544-16 NT Espalda curva - Rueda maciza

CRP 864-16 NT Espalda curva - Rueda neum. de chapa

- Capacidad de carga: 150 kg
- Plataforma: 250 x 350 x 3.20 mm
- Eje macizo de 16 mm
- Caño de 25.4 mm / Pared de 1.25 mm
- 2 Ruedas de 250 mm
- Pintura epoxi

23101



2 telas con buje de Nylon (16 mm).

22365

Goma - PP gris 250 mm con buje Nylon (16 mm).



9508



2 telas - 250 mm eje desplazado.



19226

Carros para 200 kg

Código	Descripción
--------	-------------

CRRP 544-16 NT Espalda curva - Rueda maciza 250 mm

CRRP 806-19 NT Espalda curva - Rueda neumática 325 mm

CRRP 804-16 DB4 NT Espalda curva - Rueda neum. 250 mm - 4 telas

- Capacidad de carga: 200 kg
- Plataforma: 300 x 350 x 3.20 mm
- Eje macizo de 16 mm
- Caño de 31.7 mm / Pared de 1.6 mm
- Pintura epoxi

23111



4 telas con buje de Nylon (16 mm).

22365

Goma - PP gris 250 mm con buje Nylon (16 mm).



19222

· Apiladores manuales

Apiladores manuales

Código	Descripción	Peso del apilador
APIL 2MTSX1T	Apilador 1 Tn	200 kg

- Velocidad controlable de bajada
- Capacidad de elevación: 1000 kg
- Altura máxima: 1,60 m
- Torre simple
- Altura del apilador: 2,04 m
- Altura mínima de horquillas: 90 mm
- Largo de horquillas: 1,15 m
- Horq. ajust.: de 320 mm hasta 680 mm
- Ancho exterior de patas: 690 mm
- Rodillos delanteros: 74 x 52 mm
- Rueda trasera: 180 x 50 mm



Código	Descripción	Peso del apilador
APIL 2MTSX1,5T	Apilador 1.5 Tn	295 kg

- Velocidad controlable de bajada
- Capacidad de elevación: 1500 kg
- Altura máxima: 2 m
- Torre doble
- Altura del apilador: 1,55 m
- Altura mínima de horquillas: 90 mm
- Largo de horquillas: 1,15 m
- Horq. ajust.: de 320 mm hasta 680 mm
- Ancho exterior de patas: 690 mm
- Rodillos delanteros: 74 x 52 mm
- Rueda trasera: 180 x 50 mm

