

Art. 510

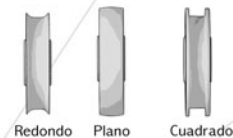
Terminaciones

- Cincado
- Fosfatizado

Materiales

- Nylon

Periles



Cuadro de medidas (mm)

Artículo	A	B	C	D	E	G	H	L	M	P	R	S	Pcs.	Perfiles de rueda
25P	60	11	--	25	1,25	3,5	20	1,25	5	5,5	46,5	--	50/100	Plano
25CØ	60	11	3	25	1,25	3,5	20	1,25	5	6	46,5	20	50/100	Redondo
27CØ	64	14	6,5	27	1,25	4	21	5	7	8	49	21	50/100	Redondo
32P	88	12	--	32	1,25	4	25	5	9	6	71	--	50	Plano
32CØ	88	12	4,5	32	1,25	4	25	5	9	7	71	24	50	Cuadrado
32CØ	88	12	4,5	32	1,25	4	25	5	9	7	71	25	50	Redondo
38P	101	14	--	38	1,25	5	30	6	8	8	83	--	50	Plano
38CØ	101	14	5,5	38	1,25	5	30	6	8	9	83	31	50	Cuadrado
38CØ	101	14	5	38	1,25	5	30	6	8	9	83	31	50	Redondo
45P	111	18	--	45	1,6	5	35	6	10	10	92	--	20/50	Plano
45CØ7	111	18	7	45	1,6	5	35	6	10	12	92	35	20/50	Cuadrado
45CØ8/2	111	18	8,5	45	1,6	5	35	6	10	12	92	35	20/50	Cuadrado
45CØ	111	18	7,5	45	1,6	5	35	6	10	12	92	35	20/50	Redondo

P= Rueda plana    Ø= Canaleta cuadrada    ∅= Canaleta redonda

Especialmente diseñadas para ser colocadas en ventanas, puertas de placard, y muebles con hojas de deslizamiento corredizo. Con su base construida en hierro cincado y su sistema de rodamiento de nylon a buje brindan excelentes prestaciones en aberturas livianas del tipo estándar.

- Especialmente diseñadas para colocar en ventanas, puertas de placards y muebles con hojas de deslizamiento corredizo.
- Construida en su base con chapa de hierro cincada, con rueda de nylon a buje.
- Se presenta en diferentes diámetros con o sin canaleta pa-

ra adaptarse facilmente a diferentes puertas y marcos de ranuras cuadradas o redondas.

- Economicas, silenciosas y resistentes, ideal para carpintería standard liviana.

