

DECORATIVO






Capacidad Hasta 40kg

Horquilla con estructura de polipropileno reforzado. El giro se hace por un punto esférico central. Eje de la rueda remachado.



RUEDA NPP - Polipropileno. Dureza: 65 Shore D. (-20°C hasta +70°C)

Producidas en inyección única con polipropileno copolímero reciclable. Indicadas para cargas livianas, giran con mucha facilidad, requiriendo poco esfuerzo para el desplazamiento, no deforman bajo carga estática y tienen óptima relación costo/beneficio. Presentan buena resistencia química y a impactos moderados. La velocidad máxima de trabajo indicada es 4km/h.

Rueda Giratoria	Rueda Giratoria con Freno					
Referencia		(mm)	(mm)	KG	(mm)	(mm)
DCPR 50 PP P42	DCPR 50 PP F P42	50	52	40	80	58

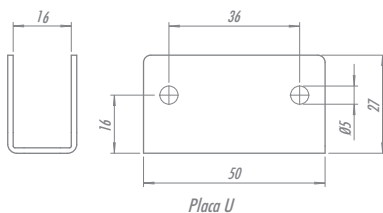
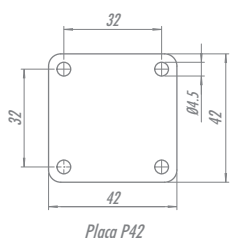
Fijaciones/Accesorios



Placa	Placa	Perno Liso con Anillo Ø7/16" x 20mm	Buje de Nylon Ø10mm x 28mm	Buje de Nylon Ø12mm x 28mm	Buje de Nylon Ø15mm x 32mm	Perno Roscado 3/8" NC x 25mm
P 42	U	ELT	ELSH	ELSK	ELSJ	E38

OBS.: FIJACIONES CON PERNO: ALTURA TOTAL ES MAIOR EN 5MM.

Sección Giratoria Tipos de Placa



Freno



F
Freno de Rueda