






DECORATIVO

Capacidade até 40kg

Garfo com estrutura em polipropileno reforçado. O giro é feito por um ponto esférico central. Eixo da roda recravado.



RODA NPP - Polipropileno. Dureza: 65 Shore D. (-20°C a +70°C)
 Produzida em injeção única com polipropileno copolímero reciclável. Indicada para cargas leves, roda com muita facilidade requerendo pouco esforço para movimentação, não deforma sob carga estática e possui ótima relação custo/benefício. Apresenta boa resistência química e a impactos moderados. A velocidade de trabalho indicada é até 4 km/h.

Rodizio Giratório	Rodizio Giratório com Freio	 (mm)	 (mm)	 KG	 (mm)	 (mm)
Referência						
DCPR 50 PP P42	DCPR 50 PP F P42	50	52	40	80	58

Fixações/Acessórios



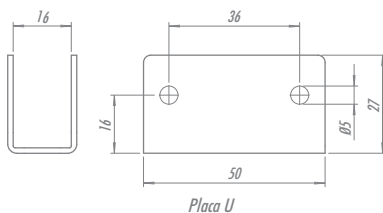
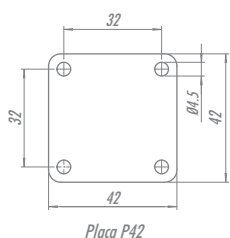
Placa	Placa	Espiga Lisa com Anel	Bucha de Nylon	Bucha de Nylon	Bucha de Nylon	Espiga Roscada
P 42	U	Ø7/16" X 20mm	Ø10mm x 28mm	Ø12mm x 28mm	Ø15mm x 32mm	3/8" NC x 25mm
		ELT	ELSH	ELSK	ELSJ	E38

OBS: FIXAÇÕES COM ESPIGA: ALTURA TOTAL É MAIOR EM 5MM.

Cabeçote

Tipos de Placa

Freio



F
Freio de Roda