

L10

NPP - POLIPROPILENO

Capacidade até 60kg

Garfo fabricado em chapa estampada e cabeçote com dupla pista de esferas, acabamento zincado. Eixo da roda rebitado.



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

Produzidas em injeção única com polipropileno copolímero reciclável. Indicadas para cargas leves, rodam com muita facilidade requerendo pouco esforço para movimentação, não deformam sob carga estática e possuem ótima relação custo/benefício. Apresentam boa resistência química e a impactos moderados. A velocidade de trabalho indicada é até 4km/h.

Rodízio Giratório	Rodízio Fixo	Roda									
Referência			(mm)	(mm)	(pol)		KG	(mm)	s/ freio (mm)	c/ freio FP (mm)	c/ freio FPI (mm)
GL 158 NPP	-	R 158 NPP	41	17	1/4"	Furo Passante	40	57	41	-	-
GL 210 NPP	FL 210 NPP	R 210 NPP	50	19			50	67	45	78	75
GL 310 NPP	FL 310 NPP	R 310 NPP	75				60	92	65	94	89

Fixações/Acessórios

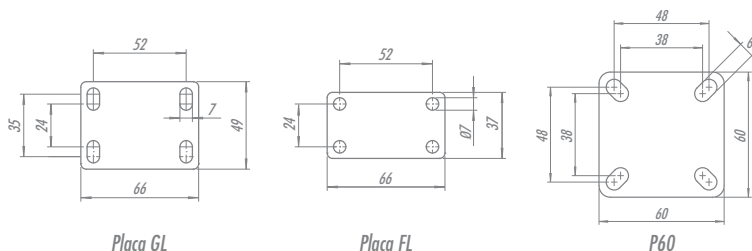


Furo Central	Espiga Roscada		Expansor de Nylon	Espiga Lisa	Buchas de Nylon	
10mm	3/8"NC X 25mm	3/8"NC X 50mm	Ver tabela abaixo	Ø7/16" X 50mm	Ø15 X 32mm	Ver tabela abaixo
LES	LE	LEX	EXN2	LEL	LELSJ	S

Cabeçote



Tipos de Placa



Opções de Freio



FIXAÇÃO POR EXPANSOR DE NYLON		FIXAÇÃO POR BUCHA DE NYLON	
REFERÊNCIA	MEDIDA (mm)	REFERÊNCIA	MEDIDA (mm)
EXN2	21,5-26,7	S1	Ø38
P/ ESPIGA M10 x 75 mm		S2	Ø30
		S3	Ø25
		S4	40 x 40