



# L10

## UP - POLIURETANO TERMOPLÁSTICO

Capacidade até 70kg

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



**RODA UP - Poliuretano Termoplástico. Dureza: 90 Shore A. (-20°C a +70°C).**

Produzida com revestimento em poliuretano termoplástico elastollan e núcleo em polipropileno copolímero recicláveis. Ideal para quem procura excelente capacidade de carga alinhada a uma ótima proteção do piso com baixo ruído no deslocamento, proporciona excelente resistência a abrasão e impactos. Resistente a graxas, óleos minerais e alguns ácidos. A velocidade de trabalho indicada é até 4 km/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 UP	-	R 158 UP	41	17	1/4"	Furo Passante		40	57	41	-	-
GL 210 UP	FL 210 UP	R 210 UP	50				50	67	45	78	75	
GL 310 UP	FL 310 UP	R 310 UP	75	19			60	92	65	94	89	
GL 410 UP	-	R 410 UP	100				70	122	89	111	-	

### Fixações/Acessórios

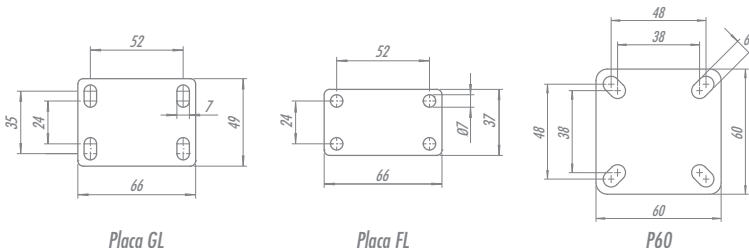


Furo Central	Espiga Roscada		Expansor de Nylon	Espiga Lisa	Buchas de Nylon	
10mm	3/8"NC X 25mm	3/8"NC X 50mm	Ver tabela abaixo	Ø7/16" X 50mm	Ø15 X 32mm	Ver tabela abaixo
LES	LE	LEX	EXN2	LEL	LELSJ	S

### 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