

# L10

## TB - BORRACHA TERMOPLÁSTICA

**Capacidade até 55kg**

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



**RODATB - Borracha Termoplástica. Dureza: 80 Shore A. (-20°C a +70°C).**

Produzida com revestimento em borracha termoplástica e núcleo em polipropileno copolímero recicláveis. Apresenta excelente proteção ao piso, rodagem macia e silenciosa, facilidade para movimentação e manobras, resiste a impactos, possui baixa deformação sob carga e excelente resistência a abrasão. Possui boa resistência a intempéries e a agentes químicos como sais e graxas. 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 TB	-	R 158 TB	41	17	1/4"	Furo Passante	35	57	41	-	-
GL 210 TB	FL 210 TB	R 210 TB	50	19			40	67	45	78	75
GL 310 TB	FL 310 TB	R 310 TB	75				50	92	65	94	89
GL 410 TB	-	R 410 TB	100				55	122	89	111	-

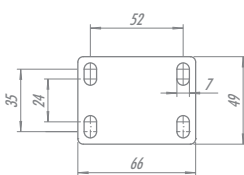
### Fixações/Acessórios



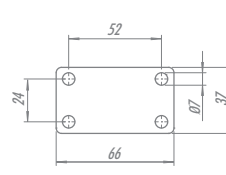
Furo Central	Espiga Roscada		Expansor de Nylon	Espiga Lisa	Buchas de Nylon	
10mm	3/8"NC X 25mm	3/8"NC X 50mm	Ver tabela abaixo	Ø7/16" X 50mm	Ø15 X 32mm	Ver tabela abaixo
LES	LE	LEX	EXN2	LEL	LELSJ	S

### Cabeçote

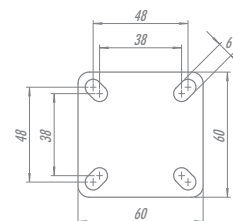
### Tipos de Placa



Placa GL



Placa FL



P60

### Opções de Freio



FP  
210/310/410  
Freio de Roda

FPI  
210/310  
Freio de Roda

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