

# ZAFIRA

**Capacidade até 100kg**

**GARFO 100:** Fabricado em Poliamida 6 (Nylon) cor gelo, com uma pista de esferas no cabeçote de giro.

**GARFO 125:** Fabricado em Poliamida 6 (Nylon) cor gelo, com rolamento de esferas e dupla blindagem no cabeçote de giro.



**FP**  
Freio Total  
Trava o Giro do  
Cabeçote e da Roda.

**RODA BP - Composto Termoplástico com PVC. Dureza: 85 Shore A. (-10°C a +50°C)**

Produzida com revestimento em composto termoplástico com PVC e núcleo em polipropileno copolímero recicláveis. Proporciona rotação silenciosa, ótima proteção ao piso, excelente resistência química, boa resistência ao desgaste e aos impactos, resultando em ótima relação custo/benefício. A velocidade de trabalho indicada é até 4km/h.



## TIPOS DE RODA



Rodízio Giratório	Rodízio Giratório com Freio	Referência	Ø (mm)	H (mm)	Ø (mm)	Furo Passante	KG	Ø (mm)	s/ freio (mm)	c/ freio FP (mm)
Referência										
GZT E12 100 BP	GZT E12 100 BP FP		100	58	10	Furo Passante	80	125	80	90
GZT E12 100 BPE	GZT E12 100 BPE FP									
GZT E12 125 BPE	GZT E12 125 BPE FP		125	67		Rolamento de Esferas	100	148	105	120

## Fixações/Acessórios

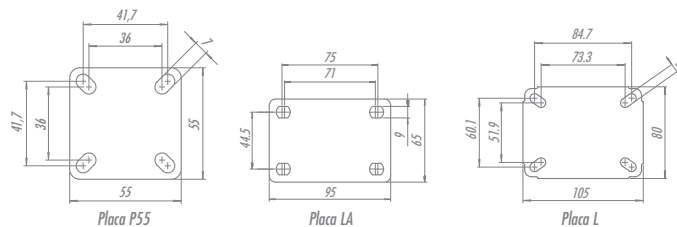
Fixação por Placa	Espiga Roscada		Expansor de Borracha	Expansor de Alumínio	Expansor de Nylon	Espiga Lisa	Bucha de Nylon
Ver tipos abaixo	Ver tabela abaixo	1/2"NC x 64mm	Ver tabela abaixo	Ver tabela abaixo	Ver tabela abaixo	Ø7/16" X 50mm	Ver tabela abaixo
	E	GZT EX 1/2	EX	EA	EXN2	GZT EL	S

OBS: FIXAÇÃO COM PLACA: ALTURA TOTAL É MAIOR EM 3MM.

## Cabeçote

## Placa

## Freio



FIXAÇÃO POR ESPIGA ROSCADA		FIXAÇÃO POR EXPANSOR DE BORRACHA		FIXAÇÃO POR EXPANSOR DE ALUMÍNIO		FIXAÇÃO POR EXPANSOR DE NYLON		FIXAÇÃO POR BUCHA DE NYLON	
REFERÊNCIA	MEDIDA (mm)	REFERÊNCIA	MEDIDA (mm)	REFERÊNCIA	MEDIDA (mm)	REFERÊNCIA	MEDIDA (mm)	REFERÊNCIA	MEDIDA (mm)
E38	3/8" NC x 25mm	EX1	18-21	EA2	21-27	EXN2	21,5-26,7	S1	Ø38
E10	M10 x 25mm	EX2	21-24	EA4	27-33	P/ ESPIGA M10 x 75 mm		S2	Ø30
E12	M12 x 25mm	EX3	25-28			S3	Ø25		
E1/2	1/2"NC x 25mm	EX4	27-30	EX5	37-40	S4	40X40		