STILUS

Capacidade até 70kg

GARFO Estrutura em nylon poliamida reforçado com fibra de vidro. Eixo da roda rebitado.





RODA



BP - Composto Termoplástico com PVC. Dureza: 80 Shore A. (-10°C a +50°C)

Produzidas com revestimento em composto termoplástico com PVC e núcleo em polipropileno copolímero recicláveis. Proporcionam rodagem macia e 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.

n /:	Rodízio Giratório com Freio	DIMENSÕES							
Rodízio Giratório		(O)		40°	Tipo de Eixo (mancal)	KG	G:		
Referência	Referência	(mm)	(mm)	(pol)	(muncur)		(mm)	s/ freio (mm)	c/ freio F (mm)
STG E38 75 BP	STG E38 75 BP F								
STC E38 75 NP	STC E38 75 NPF	75	54			60	93	70	92
STP E38 75 NP	STP E38 75 NPF			E /1/"	Furo				
STG E38 100 BP	STG E38 100 BP F			5/16"	Passante				
STC E38 100 NP	STC E38 100 NPF	100	57			70	122	93	116
STP E38 100 NP	STP E38 100 NPF								

Rodízio Giratório	Rodízio Giratório com Freio	ACABAMENTOS					
Referência	Referência	Cor do Rodízio	Cor da Roda	Cor da Calota	Cor do Freio	Material da Roda	
STG E38 75 BP	STG E38 75 BP F	GELO	CINZA	GELO	GELO	PVC	
STC E38 75 NP	STC E38 75 NPF	PRETO	PRETO	CROMADO	PRETO	POLIPROPILENO	
STP E38 75 NP	STP E38 75 NPF	PRETO	PRETO	PRETO	PRETO	POLIPROPILENO	
STG E38 100 BP	STG E38 100 BP F	GELO	CINZA	GELO	GELO	PVC	
STC E38 100 NP	STC E38 100 NPF	PRETO	PRETO	CROMADO	PRETO	POLIPROPILENO	
STP F38 100 NP	STP F38 100 NPF	PRFTO	PRFTO	PRFTO	PRFTO	POLIPROPILENO	

<u>Cabeçote</u>



REFERÊNCIA

Fixações / Acessórios



Espiga Roscada Ver Tabela Abaixo



Espiga Lisa c/ Anel Ø7/16" X 20mm ELT



Fixação por Placa



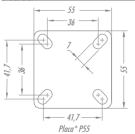
Bucha de Nylon Ø15mm X 32mm ELB



Bucha de Nylon

Ver Tabela Abaixo

Placa Acabamentos





STG



STP



STC



F

FIXAÇÃO POR B	UCHA DE NYLON 💝 🗍	ESPIGA ROSCADA		
REFERÊNCIA	MEDIDA (mm)	REFERÊNCIA	MEDIDA	
ES1	Ø38	E38	3/8"ww x 25mm	
ES2	Ø30	E516	5/16"ww x 25mm	
ES3	Ø25	E10	M10 x 25mm	
ES4	✓ 40 x 40	E12	M12 x 25mm	

^{*}Fixações com placa: altura total é maior em 4mm