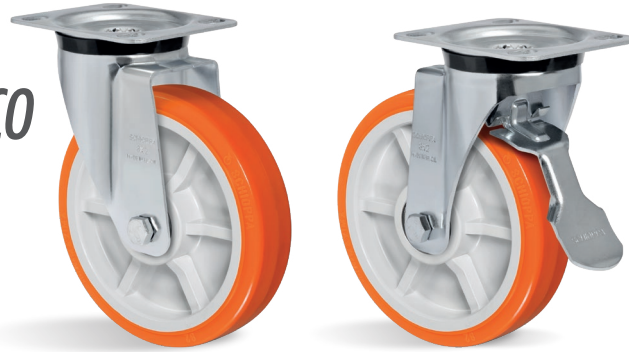


GSA - GMA

UP - POLIURETANO TERMOPLÁSTICO

Capacidade até 550kg

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

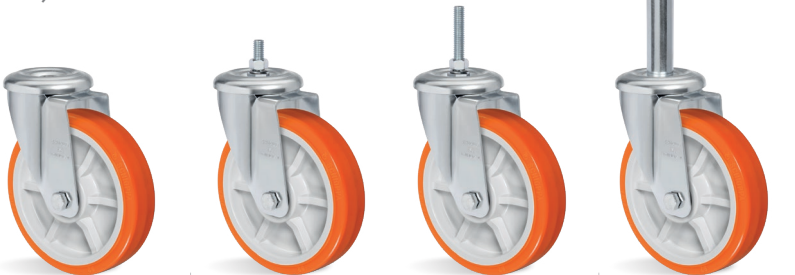


RODA UP - Poliuretano Termoplástico. Dureza: 90 Shore A. (-20°C a +70°C). Produzida com revestimento em poliuretano termoplástico elastollan e núcleo em polipropileno copolímero recicláveis. Ideal para quem procura excelente capacidade de carga aliada a uma ótima proteção do piso com baixo ruído no deslocamento, 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.

Rodizio Giratório	Rodizio Fixo	Rodizio Giratório	Rodizio Fixo	Roda	Ø (mm)	F (mm)	Ø (pol)		KG	Ø (mm)	s/ freio (mm)	c/ freio FP (mm)
Referência												
GSA 52 UPN	FSA 52 UPN	GMA 52 UPN	FMA 52 UPN	R 52 UPN	125	50	1/2"	Bucha de Nylon	350	165	110	110
GSA 52 UPR	FSA 52 UPR	GMA 52 UPR	FMA 52 UPR	R 52 UPR				Rolamento de Roletes				
GSA 52 UPE	FSA 52 UPE	GMA 52 UPE	FMA 52 UPE	R 52 UPE				Rolamento de Esferas				
GSA 62 UPN	FSA 62 UPN	GMA 62 UPN	FMA 62 UPN	R 62 UPN	150	50	1/2"	Bucha de Nylon	400	196	122	128
GSA 62 UPR	FSA 62 UPR	GMA 62 UPR	FMA 62 UPR	R 62 UPR				Rolamento de Roletes				
GSA 62 UPE	FSA 62 UPE	GMA 62 UPE	FMA 62 UPE	R 62 UPE				Rolamento de Esferas				
GSA 82 UPN	FSA 82 UPN	GMA 82 UPN	FMA 82 UPN	R 82 UPN	200	50	1/2"	Bucha de Nylon	550	240	158	158
GSA 82 UPR	FSA 82 UPR	GMA 82 UPR	FMA 82 UPR	R 82 UPR				Rolamento de Esferas				

Fixações/Acessórios

Opções de Freio



Furo Central	Espiga Roscada		ESPIGÃO
13mm	1/2" NC X 30mm	1/2" NC X 70mm	Ver tabela abaixo
SAES	SAE	SAEX	SAEL

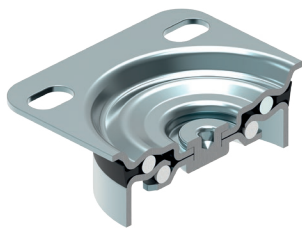


FP
Freio Total

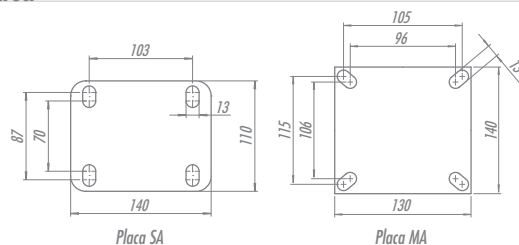
FL
Freio Lateral de Roda

OBS: FIXAÇÕES COM ESPIGA: ALTURA TOTAL É MENOR EM 5 MM.

Cabeçote



Tipos de Placa



FIXAÇÃO POR ESPIGÃO

CÓDIGO	Ø	ALTURA
SAEL 1	1"	150mm
SAEL 2	1.1/4"	
SAEL 3	1.5/16"	