

GSA - GMA





RIT-PC - PNEUMÁTICA

Capacidade até 70kg

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



RODA RIT-PC - Pneumática - Núcleo de Chapa Estampada. (-20°C a +50°C) - Calibragem: 30 lb/pol². Fabricada com pneu e câmara de ar, com núcleo em chapas de aço carbono estampado e acabamento zincado. Indicada para aplicações em pisos irregulares onde é necessária facilidade de movimentação e amortecimento dos impactos e vibrações. Proporciona fácil manutenção e seus componentes podem ser fornecidos separadamente. A velocidade de trabalho indicada é até 4km/h.

Rodízio Giratório	Rodízio Fixo	Rodízio Giratório	Rodízio Fixo	Roda							
Referência					(mm)	(mm)	(pol)		KG	(mm)	s/ freio (mm)
GSA 2504 PCN	FSA 2504 PCN	GMA 2504 PCN	FMA 2504 PCN	RIT 2504 PCN	215	60	1/2"	Bucha de Nylon	70	251	165
GSA 2504 PCR	FSA 2504 PCR	GMA 2504 PCR	FMA 2504 PCR	Rolamento de Roletes							
GSA 2504 PCE	FSA 2504 PCE	GMA 2504 PCE	FMA 2504 PCE	Rolamento de Esferas							

Fixações/Acessórios



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

Cabeçote

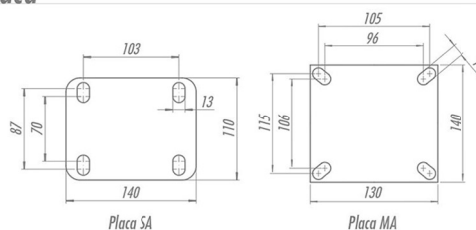


Freio



FL
Freio Lateral de Roda

Tipos de Placa



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