

RODA RIT

Pneumática

RIT PC - Pneumática - Núcleo de Chapa Estampada (-20°C a +50°C)

RIT PP - Pneumática - Núcleo de Nylon (-20°C a +50°C)



Fabricadas com pneu e câmara de ar, com núcleo em chapa de aço carbono estampado com acabamento zincado ou nylon injetado. Indicadas para aplicações em pisos irregulares onde é necessário facilidade de movimentação e amortecimento dos impactos e vibrações. Proporcionam fácil manutenção e seus componentes podem ser fornecidos separadamente. A velocidade de trabalho indicada é até 4km/h.

RODA							Tipo de Núcleo	Calibragem (LB/Po ²)	
Referência	(mm)	(mm)	(mm)	Ø do Eixo c/ Manga	Ø do Eixo s/ Manga				KG
RIT 2504 PCN	215	60	55	-	7/8"	Bucha de Nylon	CHAPA	30	70
RIT 2504 PCR						Rolamento de Roletes			
RIT 2504 PCE					17mm	Rolamento de Esferas			
RIT 2504 PPN					7/8"	Bucha de Nylon	NYLON		
RIT 2504 PPR						Rolamento de Roletes			
RIT 2504 PPE						17mm			
RIT 3504 PCN	254	80	55	-	7/8"	Bucha de Nylon	CHAPA	30	100
RIT 3504 PCR						Rolamento de Roletes			
RIT 3504 PCE					17mm	Rolamento de Esferas			
RIT 3504 PPN					7/8"	Bucha de Nylon	NYLON		
RIT 3504 PPR						Rolamento de Roletes			
RIT 3504 PPE						17mm			