

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