


# RODA PC - PP

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

**PP - Pneumática** - Núcleo de Polipropileno (-20°C a +50°C)



Fabricadas com pneu e câmara de ar, com núcleo em chapas de aço carbono estampado e acabamento pintado ou núcleo de polipropileno 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/Pol <sup>2</sup> )	
Referência	(mm)	(mm)	(mm)	Ø do Eixo c/ Manga	Ø do Eixo s/ Manga				KG
R 3258 PCT	365	80	175	-	1"	Furo Passante	CHAPA	35	200
R 3258 PCR			74			Rolamento de Roletes			
R 3258 PCE					25mm	Rolamento de Esferas			
R 3258 PPN			1"		Bucha de Nylon	POLIPROPILENO			
R 3258 PPR					Rolamento de Roletes				
R 3258 PPE					25mm		Rolamento de Esferas		
R 3508 PCT	380	96	175	-	1"	Furo Passante	CHAPA	50	220
R 3508 PCR			74			Rolamento de Roletes			
R 3508 PCE					25mm	Rolamento de Esferas			
R 3508 PPN			1"		Bucha de Nylon	POLIPROPILENO			
R 3508 PPR					Rolamento de Roletes				
R 3508 PPE					25mm		Rolamento de Esferas		
R 4008 PCT	400	105	175	-	1"	Furo Passante	CHAPA	70	300
R 4008 PCR			110			Rolamento de Roletes			
R 4008 PCE					25mm	Rolamento de Esferas			