

RODA PM

Pneu



PM - Borracha Maciça com Núcleo de Chapa Estampada. Dureza: 80 Shore A. (-20°C a +70°C). Produzidas com aro de borracha maciço, com núcleo em chapa estampada com acabamento zincado. São leves e resistentes, tem rodagem macia e silenciosa, e são indicadas para serviços leves em pisos em bom estado. A velocidade de trabalho indicada é até 4km/h.








RODA							Tipo de Núcleo		
Referência	(mm)	(mm)	(mm)	Ø do Eixo c/ Manga	Ø do Eixo s/ Manga			KG	
R 2504 PMN	215	60	55	-	7/8"	Bucha de Nylon	CHAPA	200	
R 2504 PMR						Rolamento de Roletes			
R 2504 PME					17mm	Rolamento de Esferas			
R 3504 PMN	270	80			7/8"	Bucha de Nylon			250
R 3504 PMR						Rolamento de Roletes			
R 3504 PME					17mm	Rolamento de Esferas			

RODA PM

Pneu



PM - Borracha Maciça com Núcleo em Chapa Estampada. Dureza: 80 Shore A. (-20°C a +70°C). Produzidas com aro de borracha maciça, com núcleo em chapas de aço carbono estampado, com acabamento zincado. São leves e resistentes, tem rodagem macia e silenciosa, e são indicadas para serviços leves em pisos em bom estado. A velocidade de trabalho indicada é até 4km/h.

RODA								
Referência	(mm)	(mm)	(mm)	Ø do Eixo c/ Manga	Ø do Eixo s/ Manga		KG	
R 8200 PMN	200	40	55	-	7/8"	Bucha de Nylon	140	
R 8200 PMR						Rolamento de Roletes		
R 8200 PME					17mm	Rolamento de Esferas		
R 9200 PMN	225				7/8"	Bucha de Nylon		150
R 9200 PMR						Rolamento de Roletes		
R 9200 PME						17mm		
R 10200 PMN	250	7/8"	Bucha de Nylon	175				
R 10200 PMR			Rolamento de Roletes					
R 10200 PME			17mm		Rolamento de Esferas			