

FICHA DE PRODUCTO

COD. 34-090/18-FD

REF. MPG4 080 PCEB4-FD



Datos técnicos		
Diametro de rueda		80 mm
Ancho de banda		30 mm
Tamaño pletina		105x85 mm
Distancia entre agujeros		80x60 mm
Tornillo de sujeción		M8
Altura total		108 mm
Radio de Giro con Rotante		123
Tipo de eje		
Capacidad de carga		80 Kg
Temperatura de trabajo		-20 a 60 °C
Peso		1,05 Kg
Velocidad máxima		4 Km/h
Dureza de la banda		70 ±3° SHORE A

Propiedades de la rueda				
Dureza:	-			+
Ruido:	-			+
Protección suelo:	-			+
Resistencia rodadura:	-			+

Dimensiones adicionales del soporte			
2,5 mm	2,5 mm	46 mm	M8

Ruedas fabricadas según normas europeas **EN12530/12532**.

Modelo rueda:

PARTICULARIDADES:
Núcleo en polipropileno PP de alta resistencia con bandaje de caucho super elástico de alta durabilidad. (70 ± 3 Shore A)
Montadas con cojinete de bolas de alta calidad, protegido por una tapa de plástico gris.

APLICACIONES:
Supermercados, hogar, hospitales, hostelería, oficinas, etc.

PROPIEDADES:
Gracias a su mayor elasticidad, son capaces de absorber gran parte de los golpes y vibraciones, así como rodar en silencio.
Mayor duración de la banda al desgaste y a las melladuras.
No dejan huella en los pavimentos.
Son resistentes al agua, soluciones ácidas diluidas, etc.

Modelo soporte: MP4

SOPORTES MODELO MP:
Soportes de acero (estampado).
Sujeción de los soportes por pletina de 4 agujeros.
Horquilla provista de tornillo y tuerca autoblocante (8.8): DIN-933 M8x60 en ø80 a 125mm., M-12x80 en ø150 a 200mm. y M-14x120 en ø260 mm.
Casquillo: ø12x8,2x46 en ø80 a 125mm., ø20x12,2x61 en ø150 a 200 mm. y ø20x14,2x96 en 260 mm.
Pasadores de montaje (para cojinete a bolas).
Acabados: zincado brillante.

SOPORTES GIRATORIOS MPG4:
Doble hilera de bolas (de acero al cromo) protegidas por cazoletas envolventes y junta de retención de grasa.
Robusto pivote central (remachado) de acero.

SOPORTES FIJOS MPF4:
Soportes de acero (estampado).