

FICHA DE PRODUCTO

COD. 34-094/702

REF. MPG4 125 NPB4

 **GAYNER®**



Datos Técnicos

Diametro de rueda	 A	125 mm
Ancho de Banda	 B	35 mm
Radio de Giro	 G	102 mm
Altura del Rotante	 H	155 mm
Tipo de Eje		
Capacidad de Carga	 Kg	200 Kg
Temperatura de Trabajo		-30 a 80 °C
Peso	 (kg)	0,50 Kg
Velocidad Máxima		4 Km/h
Dureza de la Banda		96 ±2° SHORE A
Tamaño Pletina		105x85 mm
Distancia entre agujeros		80x60 mm
Tornillo Sujecion		M8
Espesor Pletina		2,5 mm
Espesor Horquilla		2,5 mm
Ancho Horquilla		46 mm

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

Modelo Rueda: **MP4**

SOPORTES MODELO MP

Soportes de acero (estampado).

Sujección 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).