

FICHA DE PRODUCTO

COD. 34-098/0-FD

REF. MPG4 200 PNR3-FD

 GAYNER®

Datos técnicos

Diametro de rueda		200 mm
Ancho de banda		50 mm
Tamaño pletina		137x103 mm
Distancia entre agujeros		105x80 mm
Tornillo de sujeción		M10
Altura total		240 mm
Radio de Giro con Rotante		168
Tipo de eje		
Capacidad de carga		75 Kg
Temperatura de trabajo		-20 a 60 °C
Peso		2,10 Kg
Velocidad máxima		4 Km/h
Dureza de la banda		60 ±5° SHORE A



Propiedades de la rueda

 Dureza:



 Ruido:



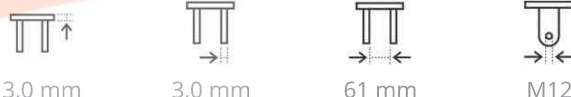
 Protección suelo:



 Resistencia rodadura:



Dimensiones adicionales del soporte



Ruedas fabricadas según normas europeas EN12530/12532.

Modelo soporte: MPG4-FD

SOPORTES MODELO MP:
Sop

Modelo rueda: PN

PARTICULARIDADES:

Neumático constituido por carcasa y cubierta (montado a presión) sobre un núcleo de plástico.

Banda de rodadura blanda (60 ±5° Shore A) y desplazamiento silencioso.

Máxima absorción de golpes y vibraciones, máxima protección de los pavimentos y el equipo.

PRECAUCIONES:

Resistencia química.

ACABADOS:

Perfil de acabado de la superficie de rodadura: V20 y V76.

APLICACIONES:

Especialmente indicadas para suelos blandos e irregulares, para el transporte de mercancía delicada y manutención en general.