

# FICHA DE PRODUCTO

## COD. 34-096/58-FD

 **GAYNER®**

REF. MPG4 160 PGL5-FD

### Datos técnicos

Diametro de rueda	 A 160 mm
Ancho de banda	 B 40 mm
Tamaño pletina	 137x103 mm
Distancia entre agujeros	 105x80 mm
Tornillo de sujeción	 M10
Altura total	 200 mm
Radio de Giro con Rotante	 168
Tipo de eje	 =
Capacidad de carga	 Kg 140 Kg
Temperatura de trabajo	 -20 a 60 °C
Peso	 Kg 1,84 Kg
Velocidad máxima	 4 Km/h
Dureza de la banda	 80 ±4° SHORE A

Modelo rueda: **PG**

#### PARTICULARIDADES:

Bandaje de goma blanda con perfil rectangular montado (a presión) sobre núcleo de polipropileno-copolímero.

Son más económicas que sus equivalentes con discos metálicos (EG) y su función es la misma.

#### ACABADOS:

Núcleo color negro, excepto **rueda 390 PGL5\***, cuyo núcleo es de color rojo.

#### APLICACIONES:

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

#### OPCIONAL:

Bandaje de goma color gris (para cantidades) en los siguientes modelos:

080 PGL4 - 100 PGL4 - 125 PGL4 - 160 PGL5 - 200 PGL4.

#### APLICACIONES:

Industriales en general, en el traslado manual de cargas ligeras y en los casos en que se requiera un desplazamiento silencioso, absorción de golpes y vibraciones, máxima protección de los suelos y del equipo.

Particularmente recomendadas en ambientes húmedos u oxidantes.

#### PROPIEDADES:

Son resistentes al agua, soluciones ácidas diluidas y álcalis.

#### PRECAUCIONES:

Resisten mal los disolventes orgánicos, gasolina, aceites minerales, grasas y detergentes concentrados.

No aconsejables en suelos muy abrasivos.

La goma negra deja huella en pavimentos mojados.



#### Propiedades de la rueda

 Dureza:



 Ruido:



 Protección suelo:



 Resistencia rodadura:



#### Dimensiones adicionales del soporte



3,0 mm



3,0 mm



61 mm



M12

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

Modelo soporte: **MPG4-FD**

#### SOPORTES MODELO MP:

Sopores 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 >80 a 125mm., M-12x80 en >150 a 200mm. y M-14x120 en >260 mm.

Casquillo: >12x8,2x46 en >80 a 125mm., >20x12,2x61 en >150 a 200 mm. y >20x14,2x96 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:

Sopores de acero (estampado).