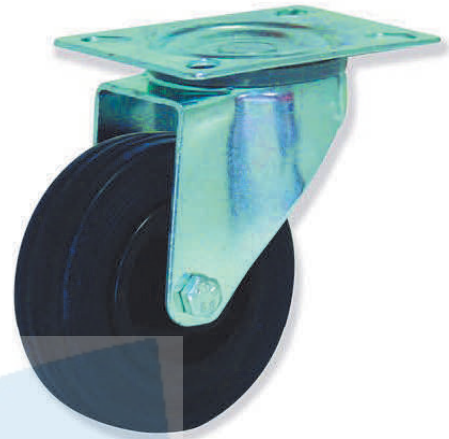


FICHA DE PRODUCTO

COD. 34-094/0

REF. MPG4 125 PGL4



| Datos técnicos | | |
|--------------------------|--|----------------|
| Diametro de rueda | | 125 mm |
| Ancho de banda | | 35 mm |
| Tamaño pletina | | 105x85 mm |
| Distancia entre agujeros | | 80x60 mm |
| Tornillo de sujeción | | M8 |
| Altura total | | 155 mm |
| Radio de Giro | | 104 mm |
| Tipo de eje | | = |
| Capacidad de carga | | 100 Kg |
| Temperatura de trabajo | | -20 a 60 °C |
| Peso | | 0,73 Kg |
| Velocidad máxima | | 4 Km/h |
| Dureza de la banda | | 80 ±4° SHORE A |

| Propiedades de la rueda | | | | |
|-------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Dureza: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Ruido: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Protección suelo: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Resistencia rodadura: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

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

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 color negro deja huella en pavimentos mojados.

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

Modelo soporte: **MPG4**

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 >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:

Soportes de acero (estampado).