FICHA DE PRODUCTO COD. 34-102/754-FD

RFF. MIPG4 160 PGI 4-FD



Modelo rueda: PG

PARTICULARIDADES:

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

Son más económicas que sus equivalentes con discos met licos (EG) y su función es

ACABADOS:

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

APLICACIONES

Supermecardos, hogar, hospitales, hosteleria, 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.

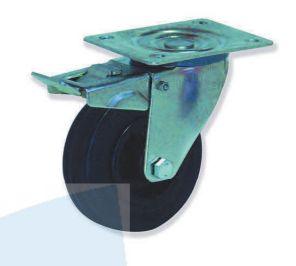
PRECAUCIONES:

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: MiPG4-FD

SOPORTES MODELO MIP:

Soportes de acero inoxidable AISI 304 al niquel-cromo 18/8.

Sujeción de los soportes por pletina de 4 agujeros.

Horquilla provista de tornillo y tuerca autoblocante inoxidables A2: DIN-933 M8x60 mm en >80 a 125 mm y M12x80 mm en >150 a 200 mm.

Casquillo inox. AISI 304: >12x8,2x46 en >80 a 125 mm y >20x12,2x60 en >150 a 200

Acabados: Pulido brillante

SOPORTES GIRATORIOS MIPG4:

Doble hilera de bolas (de acero inoxidable AISI 420B) protegidas por cazoletas envolventes y junta de retención de grasa.

Robusto pivote central (remachado) de acero inoxidable AISI 305.

SOPORTES FIJOS MIPF4:

Soportes de acero inoxidable AISI 304 al niquel-cromo 18/8.