# FICHA DE PRODUCTO COD. 35-516-FD

## RFF, KPG5 160 ACB5-FD



#### Modelo rueda:

#### PARTICULARIDADES:

Banda de caucho blando de gran calidad (73  $\pm 2^\circ$  Shore A) vulcanizada sobre un robusto núcleo de nylon inyectado.

#### APLICACIONES:

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

PROPIEDADES:

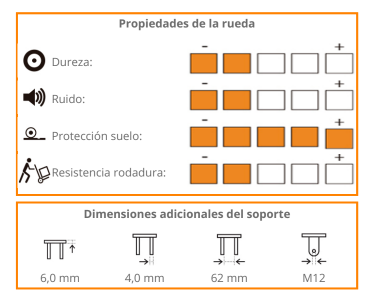
Respecto a las ruedas de goma y debido a la gran calidad del caucho, su menor dureza y mayor elasticidad, presentan las siguientes ventajas:

- Mayor capacidad de carga y resistencia a los golpes.
- Mayor elasticidad y facilidad de desplazamiento sobre suelos irregulares.
- · Mayor duración de las bandas por desgaste y melladuras.
- Menor resistencia al arranque y al desplazamiento.

Son resistentes al agua, soluciones ácidas diluidas y álcalis.







Ruedas fabricadas según normas europeas EN12530/12532.

### Modelo soporte: KPG5-FD

#### **SOPORTES MODELO KP5:**

Soportes de acero (estampado).

Sujeción de los soportes por pletina de 4 agujeros.

Horquilla provista de tornillo y tuerca autoblocante (8.8): DIN-933 M-12x85mm.

Casquillo: ø20x12,2x61mm.

Pasadores de montaje (para cojinete a bolas).

Acabados: zincado brillante.

#### **SOPORTES GIRATORIOS KPG5:**

Doble hilera de bolas (de acero al cromo) protegidas por cazoletas envolventes y junta de retención de grasa.

Robusto pivote central de acero de ø20 mm. (con sujeción por roscado y punzado). Sistema antigiro.

## SOPORTES FIJOS KPF5:

Soportes de acero (estampado) de 3,5 mm. de espesor.