

# FICHA DE PRODUCTO

COD. 34-086/58

REF. MTG4 160 PGL4



## Datos técnicos

Diametro de rueda		160 mm
Ancho de banda		40 mm
Diámetro cabeza giratoria		98 mm
Tornillo de sujeción		M12
Altura total		200 mm
Radio de Giro		135 mm
Tipo de eje		=
Capacidad de carga		140 Kg
Temperatura de trabajo		-20 a 60 °C
Peso		1,34 Kg (kg)
Velocidad máxima		4 Km/h
Dureza de la banda		80 ±4° SHORE A

## Modelo rueda:

### PARTICULARIDADES:

Bandaje de goma blanda (82 ± 3 Shore A) con perfil rectangular montado (a presión) sobre núcleo de polipropileno-copolímero.

Son más económicas que sus equivalentes con discos metálicos (EG), ver página 24, y su función es la misma.

### OPCIONAL:

Bandaje de goma color gris. Consultar referencias, precios y plazos.

### 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.

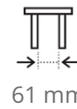
## Propiedades de la rueda

	Dureza:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ruido:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Protección suelo:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Resistencia rodadura:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

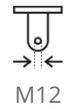
## Dimensiones adicionales del soporte



3,0 mm



61 mm



M12

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

## Modelo soporte: **MTG4**

### SOPORTES MODELO MT4:

Soportes de acero (estampado).

Sujeción de los soportes por tornillo pasante M12.

Horquilla provista de tornillo y tuerca autoblocante (8.8): DIN-933 M8x60 en ø80 a 125mm., M-12x80 en ø150 a 200mm. y M-14x120 en ø260 mm.

Casquillo: ø12x8,2x46 en ø80 a 125mm., ø20x12,2x61 en ø150 a 200 mm. y ø20x14,2x96 en 260 mm.

Acabados: zincado brillante.

### SOPORTES GIRATORIOS MTG4:

Doble hilera de bolas (de acero al cromo) protegidas por cazoletas envolventes.