

FICHA DE PRODUCTO

COD. 10-11/6

REF. 080 PCB4



Datos Técnicos

Diametro de rueda		80 mm
Ancho de Banda		32 mm
Ancho de Buje		45 mm
Diametro de Eje		8 mm
Tipo de Eje		
Capacidad de Carga		80 Kg
Temperatua de Trabajo		-20 a 60 °C
Peso		0,10 Kg
Velocidad Máxima		4 Km/h
Dureza de la Banda		80 ±4° SHORE A

Propiedades de la Rueda

	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"/>

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

Modelo Rueda: **PC**

PARTICULARIDADES:

Banda de termo-caucho blando inyectada sobre núcleo de plástico.
Son más económicas que sus equivalentes (PG) con banda de goma.

OPCIONAL (*):

Banda de color negro para cantidades. Consultar.

PROPIEDADES:

Son resistentes al agua, soluciones ácidas diluidas y álcalis.
No dejan huella en los pavimentos.
Ruedan en silencio y absorben golpes y vibraciones.

PRECAUCIONES:

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

ACABADOS:

Incorporan anti-hilos de plástico color gris.