

FICHA DE PRODUCTO












COD. 10-14/74

REF. 160 PCL4




 **GAYNER®**



Datos Técnicos

Diametro de rueda		160 mm
Ancho de Banda		38 mm
Ancho de Buje		58 mm
Diametro de Buje		44 mm
Diametro de Eje		20,2 mm
Tipo de Eje		==
Capacidad de Carga		170 Kg
Temperatua de Trabajo		-20 a 60 °C
Peso		0,37 Kg
Velocidad Máxima		4 Km/h
Dureza de la Banda		80 ±4° SHORE A

Propiedades de la Rueda

 Ruido:	
 Protección Suelo:	
 Resistencia Rodadura:	

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.
Temperatura de utilización entre -20°C a +80°C.
Velocidad máxima recomendada 4 Km/h.