

FICHA DE PRODUCTO

COD. 10-87/14

REF. 260 PPIL3

 **GAYNER**[®]

Datos Técnicos

Diametro de rueda		260 mm
Ancho de Banda		72 mm
Ancho de Buje		73 mm
Diametro de Eje		20,2 mm
Tipo de Eje		==
Capacidad de Carga		100 Kg
Temperatua de Trabajo		-30 a 60 °C
Peso		0,89 Kg
Velocidad Máxima		4 Km/h




Propiedades de la Rueda

 Ruido:



 Protección Suelo:



 Resistencia Rodadura:



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

Modelo Rueda: **PPI**

PARTICULARIDADES:

Banda de espuma de poliuretano, montado (a presión) sobre un núcleo de plástico.

Estas ruedas son **una mejora** de las ruedas neumáticas pues evitan los problemas de deshichado.

Normalmente se montan sobre eje de acero, permiten su montaje en soportes adecuados.

APLICACIONES:

Especialmente indicadas para suelos **blandos** e irregulares y para transporte de mercancía delicada.

Carretillas de reparto de bebidas, carros agrícolas y manutención en general.

PROPIEDADES:

Impichable. Se evitan los problemas de las ruedas neumáticas

Banda de rodadura blanda y rodar silencioso.

Máxima absorción de los golpes y vibraciones. Máxima protección de los pavimentos y del equipo.

PRECAUCIONES:

Resistencia química.