








FICHA DE PRODUCTO

COD. 12-08/4

REF. 080 PPL2







 **GAYNER®**

Datos Técnicos

Diametro de rueda		80 mm
Ancho de Banda		20 mm
Ancho de Buje		27 mm
Diametro de Buje		19 mm
Diametro de Eje		8,2 mm
Tipo de Eje		
Capacidad de Carga		60 Kg
Temperatua de Trabajo		5 a 80 °C
Peso		0,05 Kg
Velocidad Máxima		4 Km/h
Dureza de la Banda		80° SHORE D



Propiedades de la Rueda

 Ruido:	
 Protección Suelo:	
 Resistencia Rodadura:	

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

Modelo Rueda: **PP**

PARTICULARIDADES:

Se obtienen por inyección de polipropileno.

APLICACIONES:

En el transporte de cargas ligeras, sobre pavimentos poco abrasivos y temperaturas normales, en los casos en que el factor precio sea determinante.

PROPIEDADES:

Buena rigidez y resistencia al choque, resiste a los ácidos concentrados hasta 50°C.

PRECAUCIONES:

Soportan menor carga, menor temperatura y sufren un desgaste más prematuro que las ruedas de nylon.