

# FICHA DE PRODUCTO

COD. 10-87/10

REF. 200 PPIR3




 **GAYNER**<sup>®</sup>



## Datos Técnicos

Diametro de rueda		200 mm
Ancho de Banda		50 mm
Ancho de Buje		60 mm
Diametro de Eje		20,0 mm
Tipo de Eje		
Capacidad de Carga		70 Kg
Temperatura de Trabajo		-30 a 60 °C
Peso		0,61 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 deshchado.

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.

Hospitales, hostelería, colectividades, etc...

### **PROPIEDADES:**

Impichable. ðSe 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.