

FICHA DE PRODUCTO

COD. 10-13/5

REF. 100 PCAB4

 **GAYNER®**



Datos Técnicos

Diametro de rueda		100 mm
Ancho de Banda		32 mm
Ancho de Buje		45,5 mm
Diametro de Eje		8 mm
Tipo de Eje		
Capacidad de Carga		80 Kg
Temperatura de Trabajo		-30 a 60 °C
Peso		0,30 Kg (kg)

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

Modelo Rueda: **PCA**

PARTICULARIDADES:

Banda de caucho termoplástico en gris oscuro fabricado con materiales electroconductores (conductividad eléctrica $R \leq 10^8 \Omega$).

Dureza de la banda de caucho de $(93 \pm 3$ Shore A).

Núcleo de polímero fabricado con materiales electroconductores.

ACABADOS:

Ruedas cojinete a bolas (PCAB) incorporan antihilos de plástico.

Propiedades de la Rueda

 Ruido:



 Protección Suelo:



 Resistencia Rodadura:

