














FICHA DE PRODUCTO





COD. 33-80/3

REF. BPG3 100 PGB3

 **GAYNER®**

Datos técnicos		
Diametro de rueda		100 mm
Ancho de banda		28 mm
Tamaño pletina		76x70 mm
Distancia entre agujeros		60x50 mm
Tornillo de sujeción		M8
Altura total		132 mm
Radio de Giro		86 mm
Tipo de eje		
Capacidad de carga		70 Kg
Temperatura de trabajo		-20 a 60 °C
Peso		0,44 Kg
Velocidad máxima		4 Km/h
Dureza de la banda		75 ±4° SHORE A



Propiedades de la rueda				
 Dureza:	-	+	+	+
 Ruido:	-	+	+	+
 Protección suelo:	-	+	+	+
 Resistencia rodadura:	-	+	+	+

Dimensiones adicionales del soporte			
			
2,0 mm	2,0 mm	28 mm	M8

Modelo rueda: **PG**

PARTICULARIDADES:

Bandaje de goma blanda con perfil rectangular montado (a presión) sobre núcleo de plástico.

Goma de calidad superior a sus equivalentes en termo-caucho (PC).

OPCIONAL (*):

Bandaje de color negro para cantidades. Consultar.

APLICACIONES:

Supermercados, hogar, hospitales, hostelería, oficinas, etc.

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.

No aconsejables en suelos muy abrasivos.

ACABADOS:*

Núcleo color negro, excepto rueda **040 PGL2***, cuyo núcleo es de color blanco.

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

Modelo soporte: **BPG3**

SOPORTES MODELO BP:

Soportes de acero (estampado).

Sujeción de los soportes por pletina de 4 agujeros.

Horquilla provista de tornillo y tuerca (8.8): DIN-933 M6x40 en ø60, 63 y 80mm y M8x45 en ø100 y 125mm.

Casquillo: ø10x6,4x28 en ø60, 63 y 80mm y ø12x8,25x33 en ø100 y 125mm.

Acabados: zincado brillante.

SOPORTES GIRATORIOS BPG:

Doble hilera de bolas (de acero al cromo) protegidas por cazoletas envolventes. Robusto pivote central (remachado) de acero ø12mm.

SOPORTES FIJOS BTF3:

Horquilla de estampado de 2 mm de espesor.