

FICHA DE PRODUCTO

COD. 33-980/2

REF. SNTG3 100 PSB3



Datos técnicos

Diametro de rueda		100 mm
Ancho de banda		32 mm
Diámetro cabeza giratoria		60 mm
Tornillo de sujeción		M12
Altura total		137 mm
Radio de Giro		86 mm
Tipo de eje		
Capacidad de carga		80 Kg
Temperatura de trabajo		-20 a 60 °C
Peso		0,46 Kg
Velocidad máxima		Km/h
Dureza de la banda		70 ±4° SHORE A



Propiedades de la rueda

	Dureza:	
	Ruido:	
	Protección suelo:	
	Resistencia rodadura:	

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

Modelo rueda: **PSB3**

PARTICULARIDADES:

Banda de termo-caucho blando inyectada sobre núcleo de plástico.

Estas ruedas se montan (en mangueta) sobre ejes de acero.

Incluyen "arandela elástica" de retención de la rueda sobre el eje y "tapacubo" de plástico color negro.

Económicas y ligeras de peso.

OPCIONAL:

Colores personalizados del tapacubo o del núcleo de la rueda para cantidades.

APLICACIONES:

Aplicaciones en jardinería, máquinas cortacésped, carritos ligeros, expositores, etc.

PRECAUCIONES:

Resisten mal los disolventes orgánicos, gasolina, aceites minerales, grasas y detergentes concentrados.

Modelo soporte: **SNTG3**

SNG: SOPORTES MODELO SN - GIRATORIOS G:

Sujeción de los soportes en dos versiones:

- Por tornillo (**SNTG**): M12

- Por pletina (**SNPG**) de 3mm de espesor.

Soporte inyectado en nylon reforzado con fibra de vidrio.

Doble hilera de bolas (de acero al cromo) protegidas por cazoletas envolventes.

Acabado del soporte: gris claro con partes metálicas zincadas.

SNG-FD: SOPORTES MODELO SNG - FRENO DOBLE FD::

Bloqueo simultáneo del giro de la rueda y del soporte.

Disponible en todos los rotantes giratorios: añadir **FD** a la referencia o al código numérico del rotante correspondiente.

RUEDAS QUE SE MONTAN::