

FICHA DE PRODUCTO

COD. 33-988/2-FD

REF. SNPG3 100 PSB3-FD



Datos técnicos

Diametro de rueda		100 mm
Ancho de banda		32 mm
Tamaño pletina		92x64 mm
Distancia entre agujeros		76/70x45 mm
Tornillo de sujeción		M8
Altura total		137 mm
Radio de Giro		- mm
Tipo de eje		
Capacidad de carga		80 Kg
Temperatura de trabajo		-20 a 60 °C
Peso		0,50 Kg
Velocidad máxima		Km/h
Dureza de la banda		70 ±4° SHORE A

Modelo rueda:

PARTICULARIDADES:

Banda de termo-caucho blando (80 ±4° Shore A) inyectado sobre núcleo de plástico.

PROPIEDADES:

Son resistentes al agua, soluciones ácidas diluidas y álcalis.

No dejan huella en los pavimentos.

Ruedan en silencio y absorben golpes y vibraciones.

APLICACIONES:

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

Propiedades de la rueda

	Dureza:	
	Ruido:	
	Protección suelo:	
	Resistencia rodadura:	

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

Modelo soporte: **SNPG3-FD**

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::

Las ruedas se sujetan al soporte mediante casquillo y remache.

Todas las ruedas que se montan llevan cojinete a bolas y placas anti-hilos.

Núcleo: Plástico color gris

Banda: Termo caucho elástico color gris (70 ±4° SHORE A)

Temperatura: -20°C a +60°C

Propiedades: Caucho elástico, rodadura suave. No dejan huella en los pavimentos. Absorción de golpes y vibraciones.