

FICHA DE PRODUCTO

COD. 33-988/2

REF. SNPG3 100 PSB3



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		170 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

Modelo rueda: PSB3

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

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.