



### SN: Rotantes Modelo SN

#### 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.

#### 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.

#### Propiedades de la rueda

	Dureza:	-	+
	Ruido:	-	+
	Protección suelo:	-	+
	Resistencia rodadura:	-	+
	Velocidad máxima:	Km/h	
	Temperatura de trabajo:	-20 a 60 °C	

Codigo	Referencia										Kg
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
<b>33-988/2</b>	SNPG3 100 PSB3	100	32	86	-	170	92x64	76x45	M8		80
<b>33-988/2-F</b>	SNPG3 100 PSB3-FD	100	32	-	101	137	92x64	76x45	M8		80
<b>33-988/4</b>	SNPG3 125 PSB3	125	32	101	-	161	92x64	76x45	M8		100
<b>33-988/4-F</b>	SNPG3 125 PSB3-FD	125	32	-	101	161	92x64	76x45	M8		100