








FICHA DE PRODUCTO

COD. 33-958

REF. STG3 080 PSL3





 **GAYNER®**

Datos técnicos

Diametro de rueda		80 mm
Ancho de banda		32 mm
Diámetro cabeza giratoria		62 mm
Tornillo de sujeción		M12
Altura total		110 mm
Radio de Giro		76 mm
Tipo de eje		==
Capacidad de carga		75 Kg
Temperatura de trabajo		-20 a 60 °C
Peso		0,61 Kg
Velocidad máxima		70 ±4° SHORE A Km/h
Dureza de la banda		70



Propiedades de la rueda

	Dureza:	-	+
	Ruido:	-	+
	Protección suelo:	-	+
	Resistencia rodadura:	-	+

Dimensiones adicionales del soporte



Modelo rueda: PSL3

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.

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

Modelo soporte: STG3

SG: SOPORTES MODELO S - GIRATORIOS G:

Sujeción de los soportes en dos versiones:

- Por tornillo (STG): M12

- Por pletina (SPG): de 3mm. de espesor.

Soporte de acero estampado de 2,5mm. de espesor.

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

Robusto pivote central de acero ø12 mm. (remachado) en soportes SPG.

FRENO SIMPLE FS:

Bloqueo simultáneo del giro de la rueda y del soporte:

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