

FICHA DE PRODUCTO

COD. 33-969/4

REF. SPF3 080 PSB3



| Datos técnicos | | |
|--------------------------|--|----------------------|
| Diametro de rueda | | 80 mm |
| Ancho de banda | | 32 mm |
| Tamaño pletina | | 77x67 mm |
| Distancia entre agujeros | | 61,5/56x51,5/46,5 mm |
| Tornillo de sujeción | | M8 |
| 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 | | Km/h |
| Dureza de la banda | | 70 ±4° SHORE A |

| Propiedades de la rueda | | | | |
|-------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Dureza: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Ruido: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Protección suelo: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Resistencia rodadura: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

| Dimensiones adicionales del soporte | | | |
|-------------------------------------|--------|-------|----|
| | | | |
| 3,0 mm | 2,5 mm | 36 mm | M8 |

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.

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

Modelo soporte: SPF3

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.