

SPOG 125/15K

Rueda para carga pesada de poliamida

EAN 4047526338527
ID 910557
Partida arancelaria 87169090



Rueda:

- poliamida 6 de alta calidad, resistente a la rotura, dureza 70 Shore D
- versión pesada, muy robusta
- muy baja resistencia a la rodadura y al giro
- fácil deslizamiento sobre suelos lisos
- muy resistente a la abrasión
- color gris

Otras propiedades:

- alta resistencia química a muchos medios agresivos
- resistencia a la temperatura: de -20 °C a +80 °C, capacidad de carga reducida a más de +35 °C

Datos técnicos:

Ø de rueda (D)	☉	125 mm
Ancho de rueda	∟	40 mm
Capacidad de carga a 4 km/h	⊞	700 kg
Capacidad de carga (estática)	⊞	1.75 kg
Tipo de rodamiento	☉	cojinete a bolas
Ø eje (d)		15 mm
Largo de cubo (T1)	∩	45 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-20 °C
Resistencia máx. a la temperatura		80 °C
Dureza de banda de rodadura		70 Shore D
Peso unitario	⊞	0.6 kg
No deja huellas		✓
No decolora al contacto		✓
Antiestático	⚡	✗
ProductDetail.TechnicalData.Esd		✗
Conductoras de electricidad	⚡	✗
Resistente a la corrosión		✗
Resistente a altas temperaturas	⚡	✗
Banda de rodadura estable a la hidrólisis		✗
Apropiado para autoclaves		✗

Dureza de banda de rodadura

■ ■ ■ ■ ■ 70 Shore D

Resistencia a la rodadura

■ ■ ■ ■ ■ excelente

Resistencia al desgaste

■ ■ ■ ■ □ □ buena

Protección del suelo/ruido durante la marcha

■ ■ ■ □ □ satisfactoria

