

## VPP 250/20G-SG

Rueda, con banda de rodadura de goma maciza estándar, con núcleo de material sintético, gris que no deja huellas

EAN 4047526156459  
ID 849838  
Partida arancelaria 87169090



**Bandaje / banda de rodadura:**

- goma maciza estándar, dureza 80 Shore A
- extraordinaria comodidad de marcha
- muy respetuoso con el suelo, marcha silenciosa
- color gris, no deja huellas

**Núcleo:**

- polipropileno de alta calidad, resistente a la rotura
- color negro

**Otras propiedades:**

- alta resistencia química a muchos medios agresivos excepto aceites
- resistencia a la temperatura: de -20 °C a +60 °C, capacidad de carga reducida a más de +30 °C



**Datos técnicos:**

Ø de rueda (D)	☉	250 mm
Ancho de rueda	∅	60 mm
Capacidad de carga a 4 km/h	⊞	295 kg
Capacidad de carga (estática)	⊞	740 kg
Tipo de rodamiento	☉	casquillo liso
Ø eje (d)		20 mm
Largo de cubo (T1)	∅	65 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-20 °C
Resistencia máx. a la temperatura		60 °C
Dureza de banda de rodadura		80 Shore A
Peso unitario	⊞	2.3 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**

■ ■ ■ ■ □ □ 80 Shore A

**Resistencia a la rodadura**

■ ■ ■ □ □ □ satisfactoria

**Resistencia al desgaste**

■ □ □ □ □ □ suficiente

**Protección del suelo/ruido durante la marcha**

■ ■ ■ ■ ■ □ muy buena

