

## V 125/15R-EL

Rueda, con banda de rodadura de goma maciza estándar, con núcleo de chapa de acero, versión reforzada, conductora de electricidad

EAN 4047526054717

ID 54718

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 negro

**Núcleo:**

- chapa de acero, estampado
- diseño de núcleo estable con cubo de tubo de acero, atornillado y prensado centralmente
- zincado, pasivado color azul, libre de Cr6

**Otras propiedades:**

- resistencia química a muchos medios agresivos excepto aceites
- resistencia a la temperatura: de -25 °C a +80 °C, capacidad de carga reducida a más de +60 °C
- disipación electrostática (resistencia óhmica)  $\leq 10^4 \Omega$

**Datos técnicos:**

Ø de rueda (D)	⊕	125 mm
Ancho de rueda	⊘	37.5 mm
Capacidad de carga a 4 km/h	⊕	100 kg
Capacidad de carga (estática)	⊕	250 kg
Tipo de rodamiento	⊙	cojinete de agujas
Ø eje (d)		15 mm
Largo de cubo (T1)	⊕	45 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-25 °C
Resistencia máx. a la temperatura		80 °C
Dureza de banda de rodadura		80 Shore A
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**

■ ■ ■ □ □ 80 Shore A

**Resistencia a la rodadura**

■ ■ □ □ □ satisfactoria

**Resistencia al desgaste**

■ □ □ □ □ suficiente

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

■ ■ ■ ■ □ muy buena

