

## L-PO 200R-FI

**Rueda giratoria de chapa de acero, versión semipesada, con platina atornillable, con freno 'stop-fix', rueda de poliamida**

EAN 4047526063771

ID 63776

Partida arancelaria 87169090



**Soporte:** serie L

- chapa de acero, zincada, pasivada color azul, libre de Cr6
- doble carril de bolas en la cabeza giratoria
- vástago central estable (a partir de Ø de rueda 150 mm)
- cabeza giratoria sellada
- juego mínimo de la cabeza giratoria, marcha suave, alta durabilidad gracias al remachado dinámico especial Blickle

**Rueda:** serie PO

- poliamida 6 de alta calidad, resistente a la rotura, dureza 70 Shore D, color blanco natural

**Otras propiedades:**

- alta resistencia química a muchos medios agresivos
- resistencia a la temperatura: de -25 °C a +80 °C, capacidad de carga reducida a más de +35 °C

**Datos técnicos:**

Ø de rueda (D)	☉	200 mm
Ancho de rueda	⊥	50 mm
Capacidad de carga a 4 km/h	⊞	400 kg
Capacidad de carga (estática)	⊞	1,000 kg
Tipo de rodamiento	☉	cojinete de agujas
Altura total (H)	⊖	235 mm
Dimensión de platina	⊞	140 x 110 mm
Distancia entre taladros	⊞	105 x 75–80 mm
Ø taladro	⊞	11 mm
Voladizo (F)	⊞	60 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-25 °C
Resistencia máx. a la temperatura		70 °C
Dureza de banda de rodadura		70 Shore D
Peso unitario	⊞	2.8 kg
No deja huellas		✓
No decolora al contacto		✓
Antiestático	⊞	✗
Conductoras de electricidad	⊞	✗
Resistente a la corrosión		✗
Resistente a altas temperaturas	⊞	✗
Banda de rodadura estable a la hidrólisis		✗
Apropiado para autoclaves		✗
Apto para lavadoras		✗



**Dureza de banda de rodadura**

70 Shore D

**Resistencia a la rodadura**

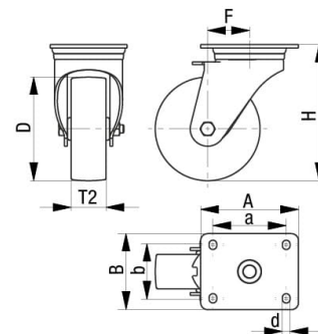
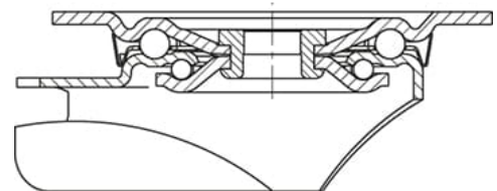
excelente

**Resistencia al desgaste**

buena

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

satisfactoria



## Referencias de productos



**Rueda fija correspondiente B-PO 200R**



**Rueda giratoria correspondiente L-PO 200R**



**Rueda utilizada PO 200/20R**