

## LER-PPN 150G-FI

Rueda giratoria de chapa de acero, con agujero pasante, con freno 'stop-fix', Rueda de polipropileno

EAN 4047526098384  
ID 762904  
Partida arancelaria 87169090



**Soporte:** serie LER

- chapa de acero, zincada, pasivada color azul, libre de Cr6
- doble carril de bolas en la cabeza giratoria
- vástago central estable
- juego mínimo de la cabeza giratoria, marcha suave, alta durabilidad gracias al remachado dinámico especial Blickle

**Rueda:** serie PPN

- polipropileno de alta calidad, resistente a la rotura, dureza 60 Shore D, color blanco natural

**Otras propiedades:**

- alta resistencia química a muchos medios agresivos
- 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)	☉	150 mm
Ancho de rueda	∩	50 mm
Capacidad de carga a 4 km/h	⊞	300 kg
Capacidad de carga (estática)	⊞	750 kg
Tipo de rodamiento	☉	casquillo liso
Altura total (H)	∅	190 mm
Ø Platina	⊘	88 mm
Agujero pasante	⊘	13 mm
Voladizo (F)	∅	48 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-20 °C
Resistencia máx. a la temperatura		60 °C
Dureza de banda de rodadura		60 Shore D
Peso unitario	⊞	1.7 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**

60 Shore D

**Resistencia a la rodadura**

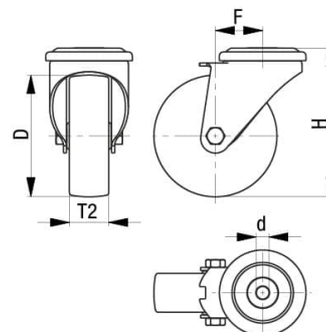
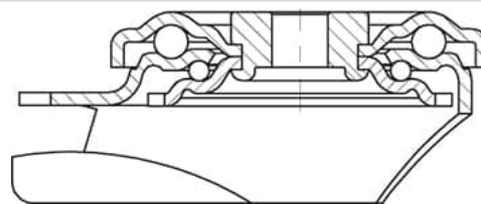
muy buena

**Resistencia al desgaste**

satisfactoria

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

satisfactoria



## Referencias de productos



**Rueda giratoria correspondiente LER-PPN 150G**



**Rueda utilizada PPN 150/20G**