

LO-ALTH 150K-AS-RI4

Rueda giratoria de acero soldado para carga pesada, con freno direccional, rueda para carga pesada, con banda de rodadura de poliuretano Blickle Extrathane®, con núcleo de aluminio, antiestático

EAN 4047526194024

ID 852546

Partida arancelaria 87169090



Soporte: serie LO

- construcción robusta de acero soldado, zincada, pasivada color azul, libre de Cr6
- doble carril de bolas en la cabeza giratoria
- reforzado adicionalmente por **cuatro cojinetes endurecidos con forma especial**
- vástago central soldado, muy estable, atornillado y fijado
- cabeza giratoria sellada mediante construcción de laberinto
- engrasador

Rueda: serie ALTH

- banda de rodadura: elastómero de poliuretano de alta calidad Blickle Extrathane®, dureza 92 Shore A, color gris, no deja huellas, no decolora al contacto
- núcleo: aluminio fundido a presión, color gris plata

Otras propiedades:

- alta resistencia química a muchos medios agresivos
- resistencia a la temperatura: de -20 °C a +70 °C, brevemente hasta +90 °C, capacidad de carga reducida a más de +40 °C
- disipación electrostática (resistencia óhmica) $\leq 10^7 \Omega$

Datos técnicos:

| | | |
|---|---|------------------|
| Ø de rueda (D) | ☉ | 150 mm |
| Ancho de rueda | ∩ | 50 mm |
| Capacidad de carga a 4 km/h | ⊞ | 650 kg |
| Capacidad de carga (estática) | ⊞ | 1,625 kg |
| Tipo de rodamiento | ☉ | cojinete a bolas |
| Altura total (H) | ⊕ | 200 mm |
| Dimensión de platina | ⊞ | 140 x 110 mm |
| Distancia entre taladros | ⊞ | 105 x 75–80 mm |
| Ø taladro | ⊕ | 11 mm |
| Voladizo (F) | ⊕ | 55 mm |
| Resistencia mín. a la temperatura | | -20 °C |
| Resistencia máx. a la temperatura | | 70 °C |
| Dureza de banda de rodadura | | 92 Shore A |
| Peso unitario | ⊞ | 4.3 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 | | ✗ |



Dureza de banda de rodadura

■ ■ ■ ■ ■ □ 92 Shore A

Resistencia a la rodadura

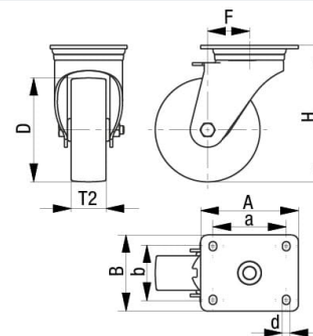
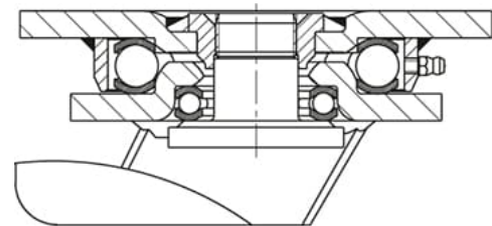
■ ■ ■ ■ ■ □ muy buena

Resistencia al desgaste

■ ■ ■ ■ ■ □ excelente

Protección del suelo/ruido durante la marcha

■ ■ ■ ■ □ □ buena



| | |
|---------------------------|---|
| Apropiado para autoclaves | × |
| Apto para lavadoras | × |

Referencias de productos



Freno estándar asociado LO-ALTH 150K-ST-AS-RI4



Rueda fija correspondiente BO-ALTH 150K-AS



Rueda utilizada ALTH 150/20K-AS