

BK-ALBS 100K-3

Soporte fijo de chapa de acero, versión pesada, con platina atornillable, rueda para carga pesada, con banda de rodadura de poliuretano Blickle Besthane® Soft, con núcleo de aluminio

EAN 4047526003753

ID 742702

Partida arancelaria 87169090



Soporte: serie BK

- chapa de acero gruesa, zincada, pasivada color azul, libre de Cr6

Rueda: serie ALBS

- banda de rodadura: elastómero de poliuretano de alta calidad Blickle Besthane® Soft, dureza 75 Shore A, color azul, 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



Datos técnicos:

Ø de rueda (D)	☉	100 mm
Ancho de rueda	⏊	40 mm
Capacidad de carga a 4 km/h	⚖	320 kg
Capacidad de carga (estática)	⚖	800 kg
Tipo de rodamiento	⦿	cojinete a bolas
Altura total (H)	⌀	130 mm
Dimensión de platina	📏	140 x 110 mm
Distancia entre taladros	📏	105 x 75–80 mm
Ø taladro	⌀	11 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-20 °C
Resistencia máx. a la temperatura		70 °C
Dureza de banda de rodadura		75 Shore A
Peso unitario	⚖	1 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

■ ■ ■ ■ □ □ 75 Shore A

Resistencia a la rodadura

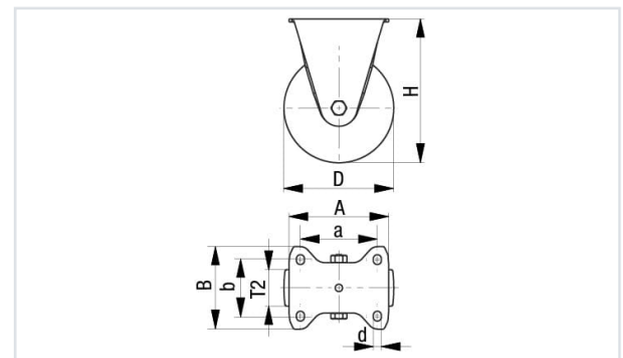
■ ■ ■ ■ ■ ■ excelente

Resistencia al desgaste

■ ■ ■ ■ ■ □ muy buena

Protección del suelo/ruido durante la marcha

■ ■ ■ ■ ■ □ muy buena



Referencias de productos



Rueda giratoria correspondiente LK-ALBS 100K-3



Rueda utilizada ALBS 100/15K