

B-ALB 200K

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

EAN 4047526348038

ID 917949

Partida arancelaria 87169090



Soporte: serie B

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

Rueda: serie ALB

- banda de rodadura: elastómero de poliuretano de alta calidad Blickle Besthane®, dureza 92 Shore A, color marrón, 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)	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 a bolas
Altura total (H)	235 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	92 Shore A
Peso unitario	2.2 kg
No deja huellas	
No decolora al contacto	
Antiestático	X
Conductoras de electricidad	X
Resistente a la corrosión	X
Resistente a altas temperaturas	X
Banda de rodadura estable a la hidrólisis	
Apropiado para autoclaves	X
Apto para lavadoras	X

Dureza de banda de rodadura

92 Shore A

Resistencia a la rodadura

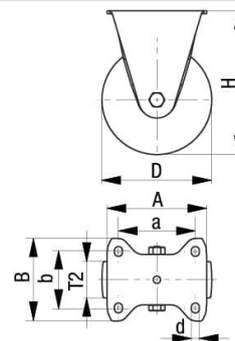
excelente

Resistencia al desgaste

excelente

Protección del suelo/ruido durante la marcha

buena



Referencias de productos



Rueda giratoria correspondiente L-ALB 200K



Rueda utilizada ALB 200/20K