

B-ALEV 150K-FS

Soporte fijo de chapa de acero, versión semipesada, con platina atornillable, protector de pie de acero, rueda para carga pesada, con banda de rodadura de goma maciza elástica 'Blickle EasyRoll', con núcleo de aluminio

EAN 4047526273231

ID 857910

Partida arancelaria 87169090



Soporte: serie B

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

Rueda: serie ALEV

- banda de rodadura: goma maciza elástica de alta calidad «Blickle EasyRoll» con propiedad de fácil desplazamiento, dureza 65 Shore A, color negro
- núcleo: aluminio fundido a presión

Otras propiedades:

- alta resistencia química a muchos medios agresivos excepto aceites
- resistencia a la temperatura: de -20 °C a +80 °C, brevemente hasta +100 °C, capacidad de carga reducida a más de +60 °C



Datos técnicos:

∅ de rueda (D)	☉	150 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)	⊕	190 mm
Dimensión de platina	📏	140 x 110 mm
Distancia entre taladros	📏	105 x 75–80 mm
∅ taladro	🔪	11 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-20 °C
Resistencia máx. a la temperatura		80 °C
Dureza de banda de rodadura		65 Shore A
Peso unitario	⚖	2.4 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

■ ■ ■ □ □ □ 65 Shore A

Resistencia a la rodadura

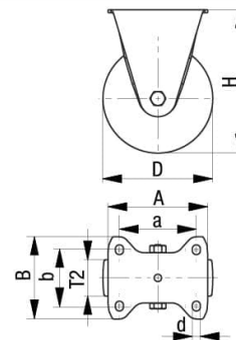
■ ■ ■ ■ ■ □ muy buena

Resistencia al desgaste

■ ■ ■ ■ □ buena

Protección del suelo/ruido durante la marcha

■ ■ ■ ■ □ muy buena



Referencias de productos



Rueda giratoria correspondiente L-ALEV 150K-FS



Rueda utilizada ALEV 150/20K