

LK-ALEV 100K-1-SG

Rueda giratoria de chapa de acero, versión pesada, rueda para carga pesada, con banda de rodadura de goma maciza elástica 'Blickle EasyRoll', con núcleo de aluminio, gris que no deja huellas

EAN 4047526612306

ID 612309

Partida arancelaria 87169090



Soporte: serie LK

- chapa de acero gruesa, zincada, pasivada color azul, libre de Cr6
- doble carril de bolas en la cabeza giratoria
- vástago central estable (a partir de Ø de rueda 125x50 mm)
- cabeza giratoria sellada
- juego mínimo de la cabeza giratoria, marcha suave, alta durabilidad gracias al remachado dinámico especial Blickle

Rueda: serie ALEV

- banda de rodadura: goma maciza elástica de alta calidad «Blickle EasyRoll» con propiedad de fácil desplazamiento, dureza 65 Shore A, color gris, no deja huellas
- 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:

Ø de rueda (D)		100 mm
Ancho de rueda		40 mm
Capacidad de carga a 4 km/h		200 kg
Capacidad de carga (estática)		500 kg
Tipo de rodamiento		cojinete a bolas
Altura total (H)		130 mm
Dimensión de platina		100 x 85 mm
Distancia entre taladros		80 x 60 mm
Ø taladro		9 mm
Voladizo (F)		45 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-20 °C
Resistencia máx. a la temperatura		70 °C
Dureza de banda de rodadura		65 Shore A
Peso unitario		1.2 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		✗

Dureza de banda de rodadura

65 Shore A

Resistencia a la rodadura

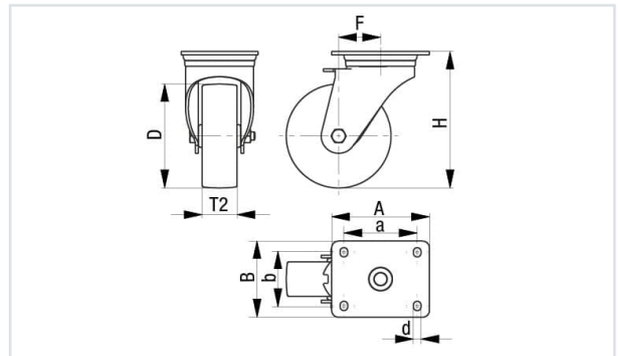
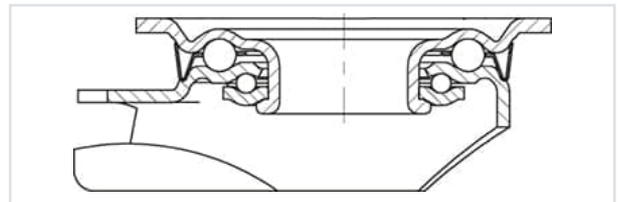
muy buena

Resistencia al desgaste

buena

Protección del suelo/ruido durante la marcha

muy buena



Referencias de productos



Freno estándar asociado LK-ALEV 100K-1-FI-SG



Rueda fija correspondiente BK-ALEV 100K-1-SG



Rueda utilizada ALEV 100/15K-SG