

BH-ALEV 250K-FS

Stahlblech-Bockrolle, Schwerlast-Ausführung, mit Anschraubplatte, mit Fußschutz aus Stahl, Schwerlast-Rad mit Elastik-Vollgummireifen 'Blickle EasyRoll', mit Aluminium-Radkörper

EAN 4047526395209
ID 938567
Zolltarifnummer 87169090



Gehäuse: Serie BH

- Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- schwere Gabel und Bodenplatte

Rad: Serie ALEV

- Reifen: hochwertiger Elastik-Vollgummi "Blickle EasyRoll" in Leichtlaufqualität, Härte 65 Shore A, Farbe schwarz
- Radkörper: Aluminium-Druckguss

Sonstige Eigenschaften:

- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien, jedoch nicht gegen Öle
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +80 °C, kurzzeitig bis +100 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +60 °C



Technische Daten:

Rad-Ø (D)	☉	250 mm
Radbreite	∩	50 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	⊞	650 kg
Tragfähigkeit (statisch)	⊞	1'625 kg
Lagerart	☉	Kugellager
Gesamthöhe (H)	∅	295 mm
Plattengröße	☞	140 x 110 mm
Schraublochentfernung	☞	105 x 75–80 mm
Schraubloch-Ø	⌀	11 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		80 °C
Belagshärte		65 Shore A
Stückgewicht	⊞	5 kg
Spurlos	×	
Kontaktverfärbungsfrei	×	
Antistatisch	☞	×
Elektrisch ableitend	☞	×
Korrosionsbeständig		×
Hitzebeständig	☞	×
Laufbelag hydrolysebeständig		×
Autoklaventauglich		×
Waschmaschinentauglich		×

Belagshärte

■ ■ ■ □ □ □ 65 Shore A

Rollwiderstand

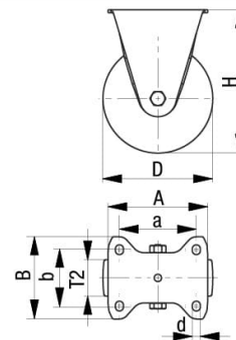
■ ■ ■ ■ □ sehr gut

Verschleißresistenz

■ ■ ■ □ □ gut

Bodenschonung/Fahrgeräusch

■ ■ ■ ■ □ sehr gut



Produktreferenzen



Zugehörige Lenkrolle LH-ALEV 250K-FS



Verwendetes Rad ALEV 250/20K