

BK-ALST 100K-3

Stahlblech-Bockrolle, schwere Ausführung, mit Anschraubplatte, Schwerlast-Rad mit Polyurethan-Laufbelag Blickle Softhane®, mit Aluminium-Radkörper

EAN 4047526675042
ID 675041
Zolltarifnummer 87169090



Gehäuse: Serie BK

- starkes Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei

Rad: Serie ALST

- Laufbelag: hochwertiges Polyurethan-Elastomer Blickle Softhane®, Härte 75 Shore A, Farbe grün, spurlos, kontaktverfärbungsfrei
- Radkörper: Aluminium-Druckguss, Farbe silbergrau

Sonstige Eigenschaften:

- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +70 °C, kurzzeitig bis +90 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +40 °C



Technische Daten:

Rad-Ø (D)	☉	100 mm
Radbreite	⏏	40 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	⏏	320 kg
Tragfähigkeit (statisch)	⏏	800 kg
Lagerart	☉	Kugellager
Gesamthöhe (H)	⌀	130 mm
Plattengröße	📏	140 x 110 mm
Schraublochentfernung	📏	105 x 75–80 mm
Schraubloch-Ø	⌀	11 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		70 °C
Belagshärte		75 Shore A
Stückgewicht	⚖️	1 kg
Spurlos	✓	
Kontaktverfärbungsfrei	✓	
Antistatisch	⚡	✗
Elektrisch ableitend	⚡	✗
Korrosionsbeständig		✗
Hitzebeständig	🔥	✗
Laufbelag hydrolysebeständig		✗
Autoklaventauglich		✗
Waschmaschinentauglich		✗

Belagshärte

■ ■ ■ ■ □ □ 75 Shore A

Rollwiderstand

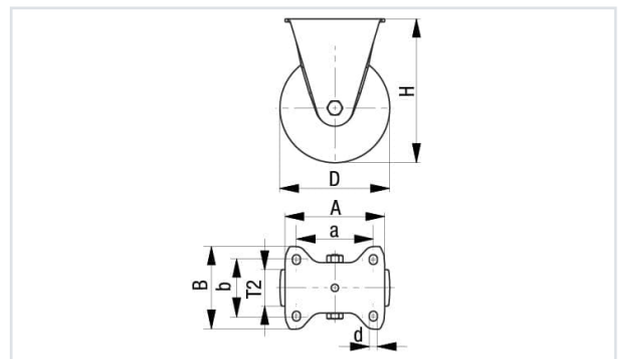
■ ■ ■ ■ ■ □ sehr gut

Verschleißresistenz

■ ■ ■ ■ ■ □ sehr gut

Bodenschonung/Fahrgeräusch

■ ■ ■ ■ ■ □ sehr gut



Produktreferenzen



Zugehörige Lenkrolle LK-ALST 100K-3



Verwendetes Rad ALST 100/15K