

LH-ALST 180K-FS

Stahlblech-Lenkrolle, Schwerlast-Ausführung, mit Anschraubplatte, mit Fußschutz aus Stahl, Schwerlast-Rad mit Polyurethan-Laufbelag Blickle Softthane®, mit Aluminium-Radkörper

EAN 4047526401924

ID 939232

Zolltarifnummer 87169090



Gehäuse: Serie LH

- starkes Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- schwere Gabel und Bodenplatte
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- sehr stabiler Mittelbolzen, verschraubt und gesichert
- besonders unempfindlich gegen Stöße und Schläge durch **vier speziell geformte, gehärtete Lagerschalen**

Rad: Serie ALST

- Laufbelag: hochwertiges Polyurethan-Elastomer Blickle Softthane®, 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)	∅ 180 mm
Radbreite	l. 50 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	670 kg
Tragfähigkeit (statisch)	1.675 kg
Lagerart	∅ Kugellager
Gesamthöhe (H)	223 mm
Plattengröße	140 x 110 mm
Schraublochentfernung	105 x 75-80 mm
Schraubloch-∅	11 mm
Ausladung (F)	67 mm
Temperaturbeständigkeit min	-20 °C
Temperaturbeständigkeit max	70 °C
Belagshärte	75 Shore A
Stückgewicht	4,7 kg
Spurlos	✓
Kontaktverfärbungsfrei	✓
Antistatisch	✗
Elektrisch ableitend	✗
Korrosionsbeständig	✗
Hitzebeständig	✗
Laufbelag hydrolysebeständig	✗
Autoklaventauglich	✗

Belagshärte



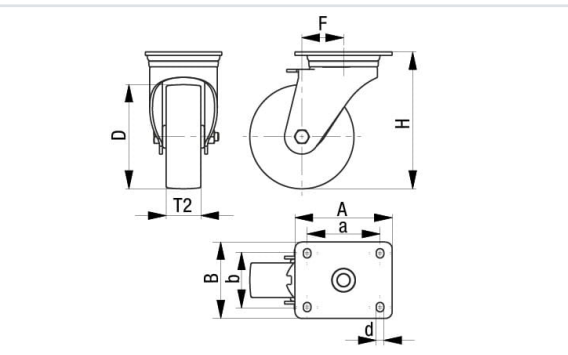
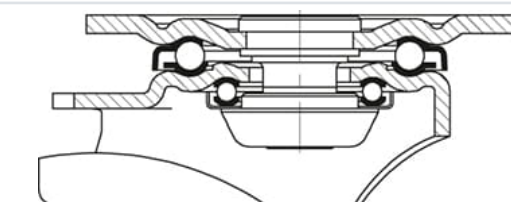
Rollwiderstand



Verschleißresistenz



Bodenschonung/Fahrgeräusch



Waschmaschinentauglich

X