

LS-GTH 150K-ST-FS

**Stahlgeschweißte Schwerlast-Lenkrolle, schwere Drehkranz-Ausführung, mit Feststeller 'stop-top' und Fußschutz aus Stahl
Schwerlast-Rad mit Polyurethan-Laufbelag Blickle Extrathane®, mit Guss-Radkörper**

EAN 4047526261016

ID 846407

Zolltarifnummer 87169090



Gehäuse: Serie LS

- besonders robuste Stahlschweißkonstruktion, galvanisch verzinkt, gelb passiviert, Cr6-frei
- Axial-Rillenkugellager ISO 104 und Kegelrollenlager ISO 355 im Drehkranz
- eingeschweißter, sehr stabiler Mittelbolzen, verschraubt und gesichert
- staub- und spritzwassergeschützt
- Schmiernippel

Rad: Serie GTH

- Laufbelag: hochwertiges Polyurethan-Elastomer Blickle Extrathane®, Härte 92 Shore A, Farbe hellbraun, spurlos, kontaktverfärbungsfrei
- Radkörper: robuster Grauguss
- mit Schmiernippel, lackiert, Farbe silber

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)	☉	150 mm
Radbreite	⊥	50 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	⚖	800 kg
Tragfähigkeit (statisch)	⚖	2.000 kg
Lagerart	☉	Kugellager
Gesamthöhe (H)	⌀	200 mm
Plattengröße	☐	140 x 110 mm
Schraublochentfernung	⏏	105 x 75–80 mm
Schraubloch-Ø	⌀	11 mm
Ausladung (F)	⌀	55 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		70 °C
Belagshärte		92 Shore A
Stückgewicht	⚖	6,9 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	⚡	✗
Elektrisch ableitend	⚡	✗
Korrosionsbeständig		✗
Hitzebeständig	🔥	✗
Laufbelag hydrolysebeständig		✗



Belagshärte

■■■■■ 92 Shore A

Rollwiderstand

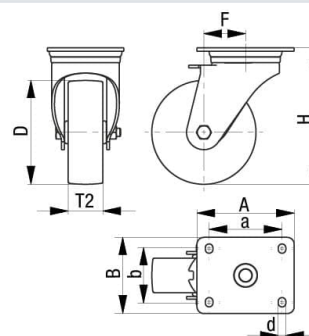
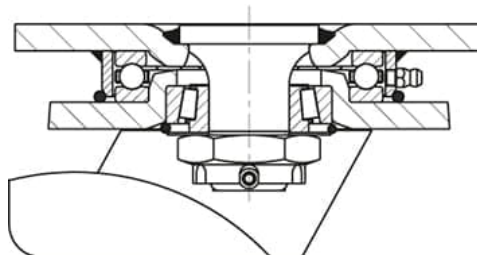
■■■■■ sehr gut

Verschleißresistenz

■■■■■ hervorragend

Bodenschonung/Fahrgeräusch

■■■■■ gut



Autoklaventauglich	×
Waschmaschinentauglich	×