

LK-POEV 160XR-ST-SG

Stahlblech-Lenkrolle, schwere Ausführung, mit Anschraubplatte, mit Feststeller 'stop-top', Schwerlast-Rad mit Elastik-Vollgummireifen 'Blickle EasyRoll', mit Polyamid-Radkörper, spurlos grau

EAN 4047526175665
 ID 851202
 Zolltarifnummer 87169090



Gehäuse: Serie LK

- starkes Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- stabiler Mittelbolzen (ab Rad-Ø 125x50 mm)
- Drehkranzabdichtung
- minimales Drehkranzspiel, leichtgängiger Lauf, hohe Lebensdauer durch die spezielle dynamische Blickle-Vernietung

Rad: Serie POEV

- Reifen: hochwertiger Elastik-Vollgummi "Blickle EasyRoll" in Leichtlaufqualität, Härte 65 Shore A, Farbe grau, spurlos
- Radkörper: hochwertiges Polyamid 6, bruchfest, Farbe schwarz

Sonstige Eigenschaften:

- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien, jedoch nicht gegen Öle
- Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis +80 °C, kurzzeitig bis +100 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +35 °C

Technische Daten:

Rad-Ø (D)	⊘	160 mm
Radbreite	⊥	50 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	⊞	400 kg
Tragfähigkeit (statisch)	⊞	1'000 kg
Lagerart	⊙	Rollenlager
Gesamthöhe (H)	⊕	202 mm
Plattengröße	⊞	140 x 110 mm
Schraublochentfernung	⊞	105 x 75–80 mm
Schraubloch-Ø	⊕	11 mm
Ausladung (F)	⊕	60 mm
Temperaturbeständigkeit min		-25 °C
Temperaturbeständigkeit max		70 °C
Belagshärte		65 Shore A
Stückgewicht	⊞	3.3 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	⊞	✗
Elektrisch ableitend	⊞	✗
Korrosionsbeständig		✗
Hitzebeständig	⊞	✗
Laufbelag hydrolysebeständig		✗
Autoklaventauglich		✗

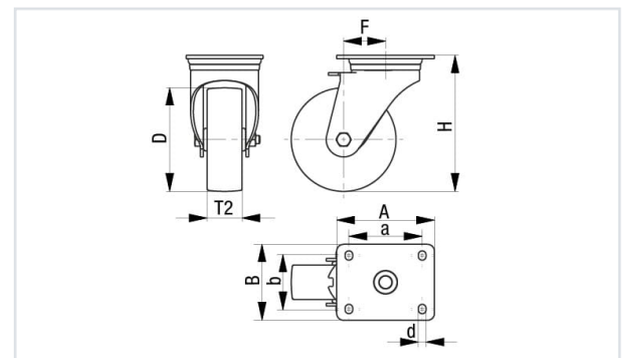
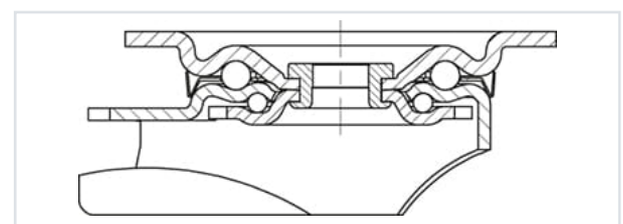


Belagshärte
 ■■■■■ 65 Shore A

Rollwiderstand
 ■■■■■ sehr gut

Verschleißresistenz
 ■■■■■ gut

Bodenschonung/Fahrgeräusch
 ■■■■■ sehr gut



Produktreferenzen



Zugehörige Bockrolle BH-POEV 160XR-SG



Zugehörige Lenkrolle LK-POEV 160XR-SG



Verwendetes Rad POEV 160/20XR-SG