

# **LK-POEV 160XKA-IS**

Stahlblech-Lenkrolle, schwere Ausführung, mit Anschraubplatte, mit Feststeller 'ideal-stop', Schwerlast-Rad mit Elastik-Vollgummireifen 'Blickle EasyRoll', mit Polyamid-Radkörper, mit Fadenschutz aus Kunststoff, klein

**EAN** 4047526177096 **ID** 851274 **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 schwarz
- · Radkörper: hochwertiges Polyamid 6, bruchfest, Farbe schwarz

# Sonstige Eigenschaften:

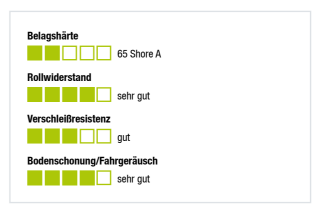
- mit Fadenschutz aus Kunststoff, klein
- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien, jedoch nicht gegen Öle
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +80 °C, kurzzeitig bis +100 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +35 °C

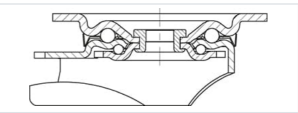
## Technische Daten:

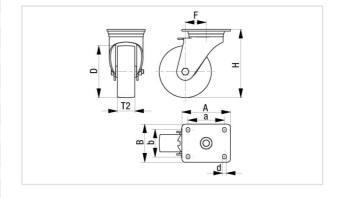
Rad-Ø (D)	0	160 mm
Radbreite	<b>,</b> 0,	50 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	පි	400 kg
Tragfähigkeit (statisch)	පි	1'000 kg
Lagerart	•	Kugellager (CC)
Gesamthöhe (H)	Ğ	219 mm
Plattengröße		140 x 110 mm
Schraublochentfernung	Ħ	105 x 75–80 mm
Schraubloch-Ø	4	11 mm
Ausladung (F)	ð	60 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		70 °C
Belagshärte		65 Shore A
Stückgewicht	Ø	3.7 kg
Spurlos		×
Kontaktverfärbungsfrei		×
Antistatisch	4	×
Elektrisch ableitend	4	×
Korrosionsbeständig		×
Hitzebeständig	æ	×











Laufbelag hydrolysebeständig	×
Autoklaventauglich	×
Waschmaschinentauglich	×

# **Produktreferenzen**





