

# L-POEV 160KA-CS11-FA

Stahlblech-Lenkrolle, mittelschwere Ausführung, mit Anschraubplatte, mit Zenralfeststeller 'central-stop', Schwerlast-Rad mit Elastik-Vollgummireifen 'Blickle EasyRoll', mit Polyamid-Radkörper, mit Fadenschutz aus Stahl

EAN 4047526169572 ID 850692 Zolltarifnummer 87169090



### Gehäuse: Serie L

- Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- stabiler Mittelbolzen (ab Rad-Ø 150 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

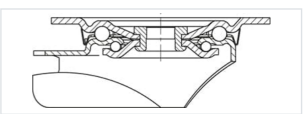
### Technische Daten:

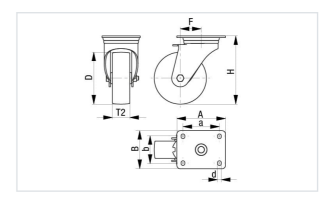
Rad-Ø (D)	0	160 mm
Radbreite	<b>,</b> 0,	50 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	පි	400 kg
Tragfähigkeit (statisch)	පි	1.000 kg
Lagerart	•	Kugellager (CC)
Gesamthöhe (H)	Œ	195 mm
Plattengröße		140 x 110 mm
Schraublochentfernung	Ħ	105 x 75–80 mm
Schraubloch-Ø	墹	11 mm
Ausladung (F)	ð	60 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		70 °C
Belagshärte		65 Shore A
Stückgewicht	6	2,7 kg
Spurlos		×
Kontaktverfärbungsfrei		×
Antistatisch	4	×
Elektrisch ableitend	4	×
Korrosionsbeständig		×
Hitzebeständig	F	×











12.05.2024 | www.blickle.de 1/2

Laufbelag hydrolysebeständig	×
Autoklaventauglich	×
Waschmaschinentauglich	×

12.05.2024 | www.blickle.de 2/2