

## LKRA-POA 100K-11-E13

# Apparate-Lenkrolle mit Rückenloch, mit Expander aus Metall, Rad aus Polyamid

**EAN** 4047526274320 **ID** 274324 **Zolltarifnummer** 87169090



#### Gehäuse: Serie LKRA

- Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- · zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- stabiler Mittelbolzen
- minimales Drehkranzspiel, leichtgängiger Lauf, hohe Lebensdauer durch die spezielle dynamische Blickle-Vernietung

#### Rad: Serie POA

• hochwertiges Polyamid 6, bruchfest, Härte 70 Shore D, Farbe schwarz

#### Sonstige Eigenschaften:

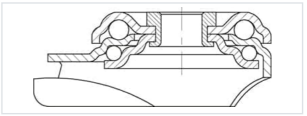
- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +80 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +35 °C

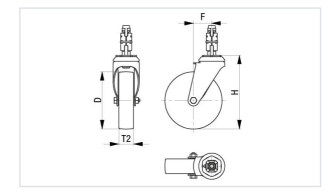
#### **Technische Daten:**

Rad-Ø (D)	3	100 mm
Radbreite	<b>,</b> 0,	30 mm
Tragfähigkeit bei 3 km/h	පි	120 kg
Tragfähigkeit (statisch)	පි	300 kg
Lagerart	•	Kugellager (C)
Gesamthöhe (H)	Ą	135 mm
Rohrinnenmaß	•	25–30 mm
Ausladung (F)	₫	40 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		80 °C
Belagshärte		70 Shore D
Stückgewicht	Ø	0.7 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	<u>(</u> 7)	×
Elektrisch ableitend	4	×
Korrosionsbeständig		×
Hitzebeständig	8	×
Laufbelag hydrolysebeständig		×
Autoklaventauglich		×
Waschmaschinentauglich		×









### **Produktreferenzen**



Zugehöriger Standard-Feststeller LKRA-POA 100K-11-FI-E13



**Verwendetes Rad POA 100/8K**