

# LKRA-POA 52G-RA-GS12

Apparate-Lenkrolle mit Rückenloch, mit Gewindestift, mit Feststeller 'Radstop', Rad aus Polyamid

**EAN** 4047526354282 **ID** 935479 **Zolltarifnummer** 83022000



### 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

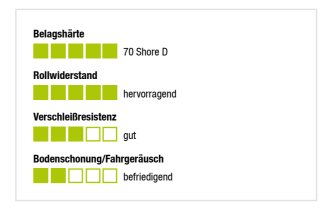
## Sonstige Eigenschaften:

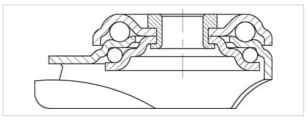
- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien
- Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis +80 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +35 °C

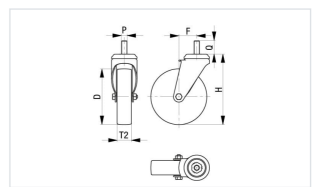
#### **Technische Daten:**

Rad-Ø (D)	0	50 mm
Radbreite	<b>,</b> [],	29 mm
Tragfähigkeit bei 3 km/h	පි	120 kg
Tragfähigkeit (statisch)	පි	300 kg
Lagerart	•	Gleitlager
Gesamthöhe (H)	Ø.	70 mm
Stiftlänge	Ð;	30 mm
Gewinde		M12
Ausladung (F)	Ø	29 mm
Temperaturbeständigkeit min		-25 °C
Temperaturbeständigkeit max		80 °C
Belagshärte		70 Shore D
Stückgewicht	Ø	0,4 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	4	×
Elektrisch ableitend	<u>(1)</u>	×
Korrosionsbeständig		×
Hitzebeständig	F	×
Laufbelag hydrolysebeständig		×
Autoklaventauglich		×
Waschmaschinentauglich		×









1/1 12.05.2024 | www.blickle.de