## **Produktdatenblatt**



# **LMDA-POA 75G**

## Apparate-Doppel-Lenkrolle mit Rückenloch, Rad aus Polyamid

**EAN** 4047526106737 **ID** 106732 **Zolltarifnummer** 83022000



## Gehäuse: Serie LMDA

- Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- · zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- Drehkranz vernietet

## Rad: Serie POA

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

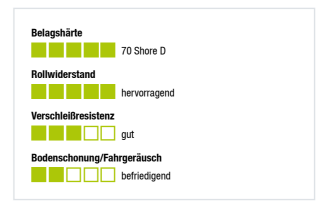
## Sonstige Eigenschaften:

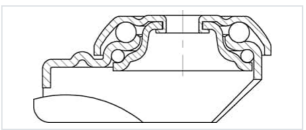
- · hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien
- Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis +80 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +35 °C

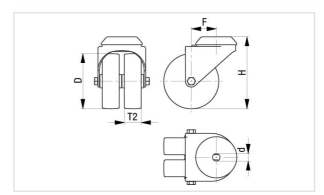
## Technische Daten:

Rad-Ø (D)	3	75 mm
Radbreite	<b>.</b> 0.	23 mm
Anzahl Räder		2
Tragfähigkeit bei 3 km/h	පි	100 kg
Tragfähigkeit (statisch)	පි	250 kg
Lagerart	•	Gleitlager
Gesamthöhe (H)	Œ	98 mm
Platten-Ø	8	55 mm
Rückenloch	<	10,2 mm
Ausladung (F)	ø	34 mm
Temperaturbeständigkeit min		-25 °C
Temperaturbeständigkeit max		80 °C
Belagshärte		70 Shore D
Stückgewicht	6	0,4 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	<b>(</b> 7)	×
Elektrisch ableitend	<b>(</b> 7)	×
Korrosionsbeständig		×
Hitzebeständig	<b>S</b> E	×
Laufbelag hydrolysebeständig		×
Autoklaventauglich		×
Waschmaschinentauglich		×









11.05.2024 | www.blickle.de 1/1