

LMDA-POA 75G-FI

Apparate-Doppel-Lenkrolle mit Rückenloch, mit Feststeller 'stop-fix', Rad aus Polyamid

EAN 4047526285326 ID 285320 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

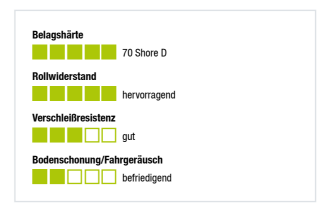
Sonstige Eigenschaften:

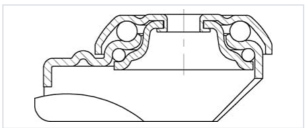
- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien
- Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis +80 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +35 °C

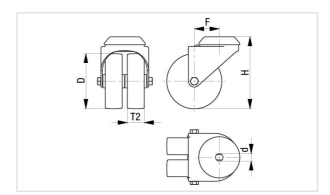
Technische Daten:

Rad-Ø (D)	3	75 mm
Radbreite	,O,	23 mm
Anzahl Räder		2
Tragfähigkeit bei 3 km/h	පි	100 kg
Tragfähigkeit (statisch)	凸	250 kg
Lagerart	•	Gleitlager
Gesamthöhe (H)	Ø.	98 mm
Platten-Ø	8	55 mm
Rückenloch	•	10,2 mm
Ausladung (F)	8	34 mm
Temperaturbeständigkeit min		-25 °C
Temperaturbeständigkeit max		80 °C
Belagshärte		70 Shore D
Stückgewicht	凾	0,5 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	1	×
Elektrisch ableitend	(7)	×
Korrosionsbeständig		×
Hitzebeständig	8	×
Laufbelag hydrolysebeständig		×
Autoklaventauglich		×
Waschmaschinentauglich		×









11.05.2024 | www.blickle.de 1/1