

LPZ-ALEV 151XK-CS11RI2-EL-FA

Krankenbettenrolle mit Zapfen und intigriertem Schaltnocken, mit kombiniertem Zentral- und Richtungsfeststeller, Schwerlast-Rad mit Elastik-Vollgummireifen 'Blickle EasyRoll', mit Aluminium-Radkörper, mit Fadenschutz aus Stahl, elektrisch leitfä hig

EAN 4047526302900 ID 889519 Zolltarifnummer 87169090



Gehäuse: Serie LPZ

- hochwertiger Chromnickelstahl (1.4301 / AlSl304), rostfrei, gleitgeschliffen
- Vier-Punkt-Kugellagerung für eine optimale Aufnahme vertikaler und horizontaler Kräfte
- gehärteter Präzisionsgabelkopf aus korrosionsbeständigem Stahl (1.4034 / AlSI420)
- ausgezeichnete Lenkeigenschaften, besonders unempfindlich gegen Stöße und Schläge
- Zapfenbefestigung mit Sechskantschaltnocken
- Schmiernippel

Rad: Serie ALEV

- Reifen: hochwertiger Elastik-Vollgummi "Blickle EasyRoll" in Leichtlaufqualität, Härte 71 Shore A, Farbe schwarz
- · Radkörper: Aluminium-Druckguss

Sonstige Eigenschaften:

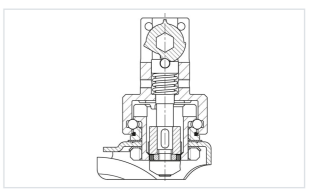
- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien, jedoch nicht gegen Öle
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +134 °C, kurzzeitig bis +100 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +60 °C
- elektrische Ableitfähigkeit (Ohmscher Widerstand) $\leq 10^4 \Omega$

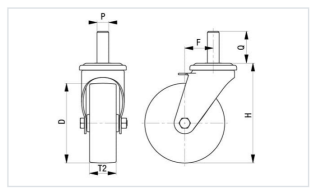
Technische Daten:

Rad-Ø (D)	0	150 mm
Radbreite	, 0,	32 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	පි	200 kg
Tragfähigkeit (statisch)	පි	500 kg
Lagerart	•	Kugellager
Gesamthöhe (H)	Q	194 mm
Zapfen-Ø	·ll·	32 mm
Zapfenlänge	T;	50 mm
Betätigungswinkel (Grad)		30 °
Schlüsselweite		11 mm
Ausladung (F)	8	43 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		80 °C
Belagshärte		71 Shore A
Stückgewicht	Ø	1,9 kg
Spurlos		×
Kontaktverfärbungsfrei		×
Antistatisch	4	×









12.05.2024 | www.blickle.de

Elektrisch ableitend	<u>(4)</u>	✓
Korrosionsbeständig		✓
Hitzebeständig	8	×
Laufbelag hydrolysebeständig		×
Autoklaventauglich		×
Waschmaschinentauglich		×

12.05.2024 | www.blickle.de 2/2