

## **B-ALTH 150K-FS**

Stahlblech-Bockrolle, mittelschwere Ausführung, mit Anschraubplatte, mit Fußschutz aus Stahl, Schwerlast-Rad mit Polyurethan-Laufbelag Blickle Extrathane®, mit Aluminium-Radkörper

**EAN** 4047526234447 **ID** 741759 **Zolltarifnummer** 87169090



## Gehäuse: Serie B

• Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei

## Rad: Serie ALTH

- Laufbelag: hochwertiges Polyurethan-Elastomer Blickle Extrathane®, Härte 92 Shore A, Farbe hellbraun, spurlos, kontaktverfärbungsfrei
- Radkörper: Aluminium-Druckguss, Farbe silbergrau

## Sonstige Eigenschaften:

- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +70 °C, kurzzeitig bis +90 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +40 °C

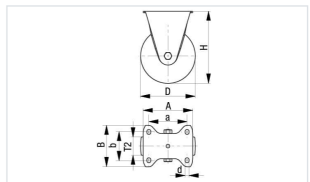


Rad-Ø (D)	0	150 mm
Radbreite	<b>,</b> 0,	50 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	පි	400 kg
Tragfähigkeit (statisch)	පි	1.000 kg
Lagerart	•	Kugellager
Gesamthöhe (H)	Ø,	190 mm
Plattengröße		140 x 110 mm
Schraublochentfernung	Ċ.	105 x 75–80 mm
Schraubloch-Ø	*	11 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		70 °C
Belagshärte		92 Shore A
Stückgewicht	6	2,4 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		<b>✓</b>
Antistatisch	(4)	×
Elektrisch ableitend	(4)	×
Korrosionsbeständig		×
Hitzebeständig	8	×
Laufbelag hydrolysebeständig		×
Autoklaventauglich		×
Waschmaschinentauglich		×









12.05.2024 | www.blickle.de