

LH-PO 160K-FA

Stahlblech-Lenkrolle, Schwerlast-Ausführung, mit Anschraubplatte, Rad aus Polyamid, mit Fadenschutz aus Stahl

EAN 4047526021818
 ID 750027
 Zolltarifnummer 87169090



Gehäuse: Serie LH

- starkes Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- schwere Gabel und Bodenplatte
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- sehr stabiler Mittelbolzen, verschraubt und gesichert
- besonders unempfindlich gegen Stöße und Schläge durch **vier speziell geformte, gehärtete Lagerschalen**

Rad: Serie PO

- hochwertiges Polyamid 6, bruchfest, Härte 70 Shore D, Farbe natur-weiß

Sonstige Eigenschaften:

- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +80 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +35 °C

Technische Daten:

Rad-Ø (D)	☉	160 mm
Radbreite	⊥	50 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	⊞	450 kg
Tragfähigkeit (statisch)	⊞	1'125 kg
Lagerart	⊙	Kugellager
Gesamthöhe (H)	∅	202 mm
Plattengröße	⊞	140 x 110 mm
Schraublochentfernung	⊞	105 x 75–80 mm
Schraubloch-Ø	⊞	11 mm
Ausladung (F)	∅	65 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		80 °C
Belagshärte		70 Shore D
Stückgewicht	⊞	3.5 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	⊞	✗
Elektrisch ableitend	⊞	✗
Korrosionsbeständig		✗
Hitzebeständig	⊞	✗
Laufbelag hydrolysebeständig		✗
Autoklaventauglich		✗
Waschmaschinentauglich		✗



Belagshärte

■ ■ ■ ■ ■ 70 Shore D

Rollwiderstand

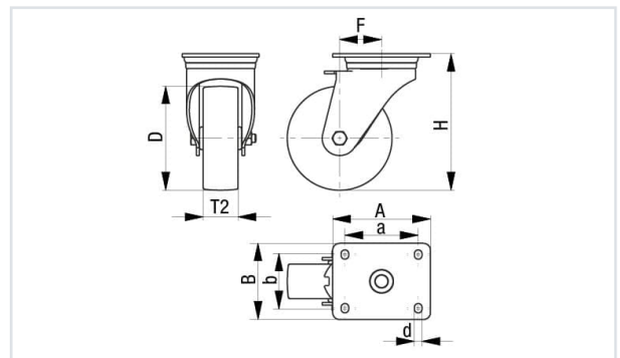
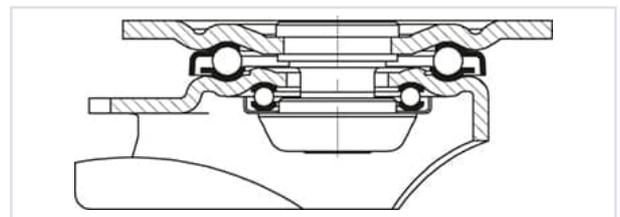
■ ■ ■ ■ ■ hervorragend

Verschleißresistenz

■ ■ ■ ■ □ □ gut

Bodenschonung/Fahrgeräusch

■ ■ ■ □ □ befriedigend



Produktreferenzen



Zugehöriger Standard-Feststeller LH-PO 160K-FI-FA



Zugehörige Bockrolle BH-PO 160K-FA



Verwendetes Rad PO 160/20K