

LER-PPN 80G-FI

Stahlblech-Lenkrolle mit Rückenloch, mit Feststeller 'stop-fix', Rad aus Polypropylen

EAN 4047526098490
 ID 762921
 Zolltarifnummer 87169090



Gehäuse: Serie LER

- Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- stabiler Mittelbolzen
- minimales Drehkranzspiel, leichtgängiger Lauf, hohe Lebensdauer durch die spezielle dynamische Blickle-Vernietung

Rad: Serie PPN

- hochwertiges Polypropylen, bruchfest, Härte 60 Shore D, Farbe natur-weiß

Sonstige Eigenschaften:

- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +60 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +30 °C

Technische Daten:

Rad-Ø (D)	☉	80 mm
Radbreite	∟	32 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	⊞	120 kg
Tragfähigkeit (statisch)	⊞	300 kg
Lagerart	☉	Gleitlager
Gesamthöhe (H)	⌀	102 mm
Platten-Ø	⌀	70 mm
Rückenloch	☉	13 mm
Ausladung (F)	⌀	37 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		60 °C
Belagshärte		60 Shore D
Stückgewicht	⊞	0.5 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	Ⓣ	✗
Elektrisch ableitend	Ⓣ	✗
Korrosionsbeständig		✗
Hitzebeständig	Ⓣ	✗
Laufbelag hydrolysebeständig		✗
Autoklaventauglich		✗
Waschmaschinentauglich		✗

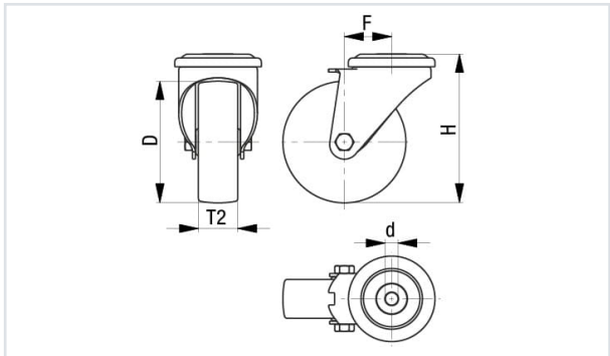
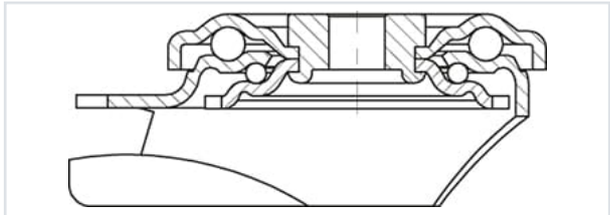


Belagshärte
 60 Shore D

Rollwiderstand
 sehr gut

Verschleißresistenz
 befriedigend

Bodenschonung/Fahrgeräusch
 befriedigend



Produktreferenzen



Zugehörige Lenkrolle LER-PPN 80G



Verwendetes Rad PPN 80/12G