

# LX-PO 125G

**Edelstahl-Lenkrolle, mittelschwere Ausführung, mit Anschraubplatte, Rad aus Polyamid**

**EAN** 4047526007492  
**ID** 7492  
**Zolltarifnummer** 87169090



**Gehäuse: Serie LX**

- hochwertiger Chromnickelstahl (1.4301/AISI 304), rostfrei, gleitgeschliffen
- sämtliche Einzelteile inkl. Achsmaterial sind rostbeständig
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- stabiler Mittelbolzen
- Drehkranzabdichtung
- minimales Drehkranzspiel, leichtgängiger Lauf, hohe Lebensdauer durch die spezielle dynamische Blickle-Vernietung

**Rad: Serie PO**

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

**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)	☉	125 mm
Radbreite	∟	40 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	⊞	250 kg
Tragfähigkeit (statisch)	⊞	625 kg
Lagerart	⊙	Gleitlager
Gesamthöhe (H)	⊘	150 mm
Plattengröße	⊞	100 x 85 mm
Schraublochentfernung	⊞	80 x 60 mm
Schraubloch-Ø	⊞	9 mm
Ausladung (F)	⊞	38 mm
Temperaturbeständigkeit min		-25 °C
Temperaturbeständigkeit max		70 °C
Belagshärte		70 Shore D
Stückgewicht	⊞	0.8 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	⊞	✗
Elektrisch ableitend	⊞	✗
Korrosionsbeständig		✓
Hitzebeständig	⊞	✗
Laufbelag hydrolysebeständig		✗
Autoklaventauglich		✗
Waschmaschinentauglich		✗



**Belagshärte**



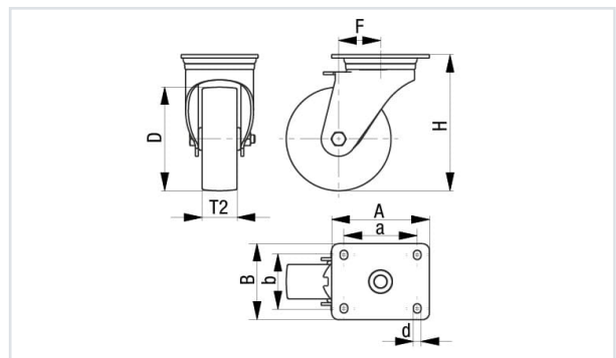
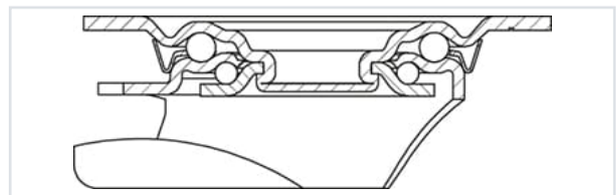
**Rollwiderstand**



**Verschleißresistenz**



**Bodenschonung/Fahrgeräusch**



## Produktreferenzen

