

LEZ-VE 160R-22-EL

Stahlblech-Lenkrolle mit Zapfen, Rad mit Standard-Vollgummireifen, mit Stahlblech-Felge, elektrisch leitfähig

EAN 4047526640781
 ID 640789
 Zolltarifnummer 87169090



Gehäuse: Serie LEZ

- Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- minimales Drehkranzspiel, leichtgängiger Lauf, hohe Lebensdauer durch die spezielle dynamische Blickle-Vernietung
- Stahl-Einsteckzapfen und Mittelbolzen sind miteinander verschraubt und gesichert

Rad: Serie VE

- Reifen: Standard-Vollgummi, Härte 80 Shore A, Farbe schwarz
- Felge: Stahlblech, gepresst, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei

Sonstige Eigenschaften:

- chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien, jedoch nicht gegen Öle
- Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis +80 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +60 °C
- elektrische Ableitfähigkeit (Ohmscher Widerstand) $\leq 10^4 \Omega$

Technische Daten:

Rad-Ø (D)	⊘	160 mm
Radbreite	⊥	40 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	⊞	135 kg
Tragfähigkeit (statisch)	⊞	340 kg
Lagerart	⊙	Rollenlager
Gesamthöhe (H)	⌀	195 mm
Zapfen-Ø	⊘	22 mm
Zapfenlänge	⊥	60 mm
Ausladung (F)	⊞	54 mm
Temperaturbeständigkeit min		-25 °C
Temperaturbeständigkeit max		80 °C
Belagshärte		80 Shore A
Stückgewicht	⊞	2.2 kg
Spurlos		✗
Kontaktverfärbungsfrei		✗
Antistatisch	⊞	✗
Elektrisch ableitend	⊞	✓
Korrosionsbeständig		✗
Hitzebeständig	⊞	✗
Laufbelag hydrolysebeständig		✗
Autoklaventauglich		✗
Waschmaschinentauglich		✗

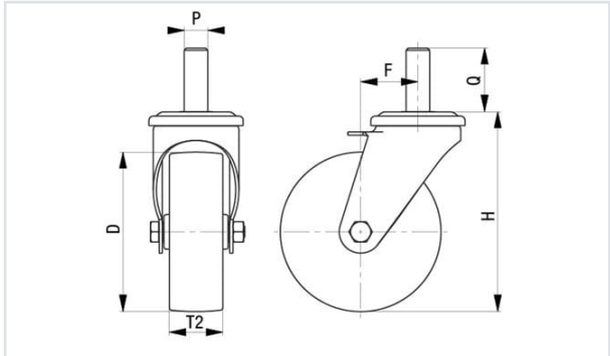
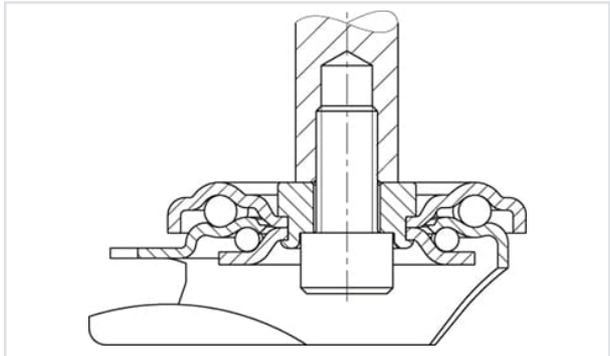


Belagshärte
 80 Shore A

Rollwiderstand
 befriedigend

Verschleißresistenz
 ausreichend

Bodenschonung/Fahrgeräusch
 sehr gut



Produktreferenzen



Zugehöriger Standard-Feststeller LEZ-VE 160R-22-FI-EL



Verwendetes Rad VE 160/20R-EL