

L-V 252R-3-ST-SG-FA

Stahlblech-Lenkrolle, mittelschwere Ausführung, mit Anschraubplatte, mit Feststeller 'stop-top', Rad mit Standard-Vollgummireifen, mit Stahlblech-Felge, verstärkte Ausführung, spurlos grau, mit Fadenschutz aus Stahl

EAN 4047526156282
 ID 849824
 Zolltarifnummer 87169090



Gehäuse: Serie L

- Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- stabiler Mittelbolzen (ab Rad-Ø 150 mm)
- Drehkranzabdichtung
- minimales Drehkranzspiel, leichtgängiger Lauf, hohe Lebensdauer durch die spezielle dynamische Blickle-Vernietung

Rad: Serie V

- Reifen: Standard-Vollgummi, Härte 80 Shore A, Farbe grau, spurlos
- Felge: Stahlblech, gepresst, stabile Felgenkonstruktion mit Stahlrohrnabe, verschraubt bzw. zentrisch 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
- Zentrisch gepresste Ausführung

Technische Daten:

Rad-Ø (D)	☉	250 mm
Radbreite	∟	60 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	⊞	295 kg
Tragfähigkeit (statisch)	⊞	740 kg
Lagerart	☉	Rollenlager
Gesamthöhe (H)	∅	295 mm
Plattengröße	☒	140 x 110 mm
Schraublochentfernung	⊞	105 x 75–80 mm
Schraubloch-Ø	⌀	11 mm
Ausladung (F)	∅	77 mm
Temperaturbeständigkeit min		-25 °C
Temperaturbeständigkeit max		70 °C
Belagshärte		80 Shore A
Stückgewicht	⊞	6.5 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	☒	✗
Elektrisch ableitend	☒	✗
Korrosionsbeständig		✗
Hitzebeständig	☒	✗
Laufbelag hydrolysebeständig		✗

Belagshärte

■ ■ ■ ■ □ □ 80 Shore A

Rollwiderstand

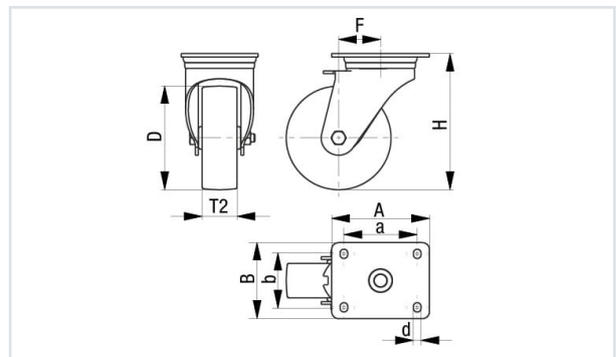
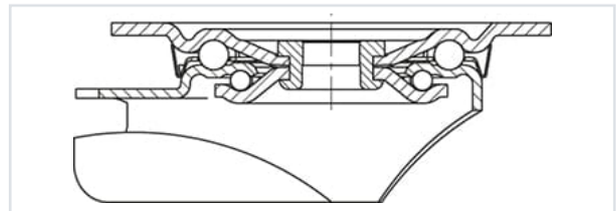
■ ■ ■ □ □ □ befriedigend

Verschleißresistenz

■ □ □ □ □ ausreichend

Bodenschonung/Fahrgeräusch

■ ■ ■ ■ ■ □ sehr gut



Autoklaventauglich	×
Waschmaschinentauglich	×

Produktreferenzen



Zugehörige Bockrolle BH-V 252R-SG-FA



Zugehörige Lenkrolle L-V 252R-3-SG-FA



Verwendetes Rad V 252/25R-SG