

LRA-VPA 75G-FA-E01

Apparate-Lenkrolle mit Rückenloch, mit Expander aus Metall, Rad mit Vollgummireifen, mit Kunststoff-Felge, mit Fadenschutz aus Stahl

EAN 4047526642471
 ID 642470
 Zolltarifnummer 83022000



Gehäuse: Serie LRA

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

Rad: Serie VPA

- Reifen: hochwertiger Vollgummi, Härte 80 Shore A, Farbe grau, spurlos, kontaktverfärbungsfrei
- Felge: hochwertiges Polyamid 6 bzw. Polypropylen bei Variante elektrisch leitfähig "-EL", bruchfest, Farbe schwarz

Sonstige Eigenschaften:

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

Technische Daten:

Rad-Ø (D)	☉	75 mm
Radbreite	⊥	25 mm
Tragfähigkeit bei 3 km/h	♁	60 kg
Tragfähigkeit (statisch)	♁	150 kg
Lagerart	☉	Gleitlager
Gesamthöhe (H)	⊕	101 mm
Rohrinnenmaß	☉	17–19 mm
ProductDetail.TechnicalData.InnerPipeDimensionSquareTube		17–19 mm
Ausladung (F)	☉	29 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		60 °C
Belagshärte		80 Shore A
Stückgewicht	♁	0.4 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	⚡	✗
Elektrisch ableitend	⚡	✗
Korrosionsbeständig		✗
Hitzebeständig	⚡	✗
Laufbelag hydrolysebeständig		✗
Autoklaventauglich		✗
Waschmaschinentauglich		✗



Belagshärte



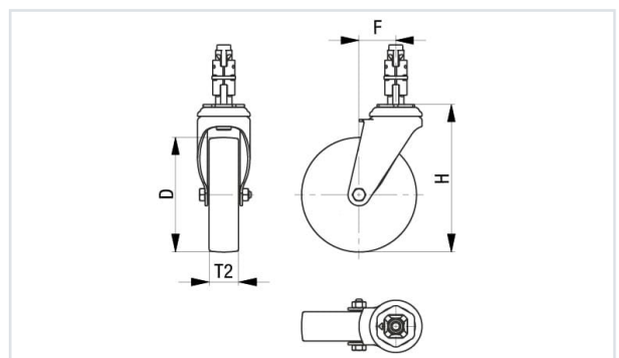
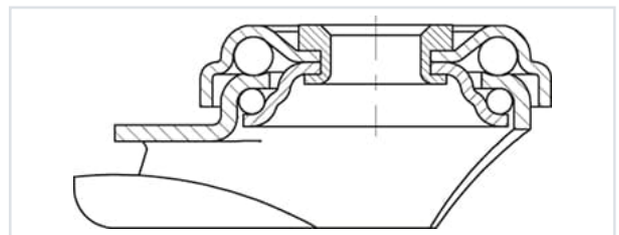
Rollwiderstand



Verschleißresistenz



Bodenschonung/Fahrgeräusch



Produktreferenzen



Zugehöriger Standard-Feststeller LRA-VPA 75G-FI-FA-E01



Zugehörige Bockrolle BRA-VPA 75G-FA



Verwendetes Rad VPA 75/8G