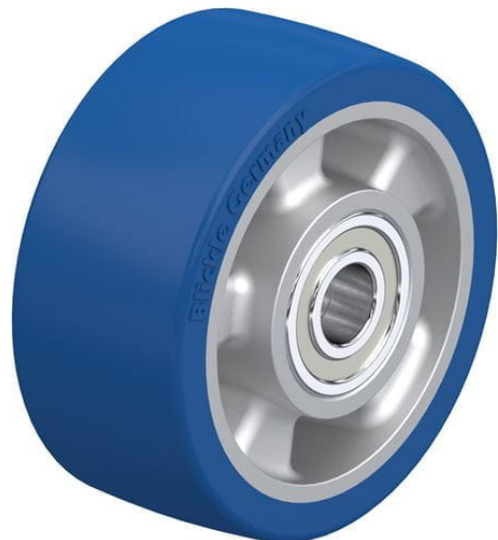


ALBS 127/20K

Schwerlast-Rad mit Polyurethan-Laufbelag Blickle Besthane® Soft, mit Aluminium-Radkörper

EAN 4047526111519
 ID 752953
 Zolltarifnummer 87169090



Laufbelag:

- hochwertiges Polyurethan-Elastomer Blickle Besthane® Soft, Härte 75 Shore A
- sehr hoher Fahrkomfort durch besonders dicken, elastischen Laufbelag
- sehr bodenschonend, geräuscharmer Lauf
- sehr geringer Rollwiderstand
- **hohe dynamische Belastbarkeit**
- sehr abriebfest
- hohe Schnitt- und Weiterreißfestigkeit
- Farbe blau, spurlos, kontaktverfärbungsfrei
- sehr gute chemische Verbindung mit dem Radkörper

Radkörper:

- Aluminium-Druckguss

Sonstige Eigenschaften:

- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +70 °C, kurzzeitig bis +90 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +40 °C



Technische Daten:

Rad-Ø (D)	⊙	125 mm
Radbreite	∩	54 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	⊞	450 kg
Tragfähigkeit bei 6 km/h	⊞	310 kg
Tragfähigkeit bei 10 km/h	⊞	220 kg
Tragfähigkeit bei 16 km/h	⊞	180 kg
Tragfähigkeit (statisch)	⊞	1'125 kg
Lagerart	⊙	Kugellager
Achslloch-Ø (d)		20 mm
Nabenlänge (T1)	·∩	60 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		70 °C
Belagshärte		75 Shore A
Stückgewicht	⊞	1 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	Ⓣ	✗
ProductDetail.TechnicalData.Esd		✗
Elektrisch ableitend	Ⓣ	✗
Korrosionsbeständig		✗
Hitzebeständig	Ⓣ	✗
Laufbelag hydrolysebeständig		✓
Autoklaventauglich		✗

Belagshärte



Rollwiderstand



Verschleißresistenz



Bodenschonung/Fahrgeräusch

