

VPA 100/12G

Rad mit Vollgummireifen, mit Kunststoff-Felge

EAN 4047526105051
 ID 105056
 Zolltarifnummer 83022000



Reifen:

- hochwertiger Vollgummi, Härte 80 Shore A
- sehr hoher Fahrkomfort
- sehr bodenschonend, geräuscharmer Lauf
- Farbe grau, spurlos, kontaktverfärbungsfrei (Variante elektrisch leitfähig "-EL" Farbe schwarz, kreidend)

Felge:

- hochwertiges Polyamid 6 bzw. Polypropylen bei Variante "-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)	☉	100 mm
Radbreite	∩	25 mm
Tragfähigkeit bei 3 km/h	♁	90 kg
Tragfähigkeit (statisch)	♁	225 kg
Lagerart	☉	Gleitlager
Achsloch-Ø (d)		12 mm
Nabenlänge (T1)	·∩	29,5 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		60 °C
Belagshärte		80 Shore A
Stückgewicht	♁	0.2 kg
Spurlos		✓
Kontaktverfärbungsfrei		✓
Antistatisch	Ⓣ	✗
ProductDetail.TechnicalData.Esd		✗
Elektrisch ableitend	Ⓣ	✗
Korrosionsbeständig		✓
Hitzebeständig	♁	✗
Laufbelag hydrolysebeständig		✗
Autoklaventauglich		✗

Belagshärte

■ ■ ■ ■ □ □ 80 Shore A

Rollwiderstand

■ ■ ■ ■ □ □ gut

Verschleißresistenz

■ □ □ □ □ □ ausreichend

Bodenschonung/Fahrgeräusch

■ ■ ■ ■ □ sehr gut

