

VPA 50/6G

Rad mit Vollgummireifen, mit Kunststoff-Felge

EAN 4047526109424

ID 109421

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)	∅ 50 mm
Radbreite	18 mm
Tragfähigkeit bei 3 km/h	40 kg
Tragfähigkeit (statisch)	100 kg
Lagerart	Gleitlager
Achsloch-Ø (d)	6 mm
Nabenlänge (T1)	22 mm
Temperaturbeständigkeit min	-20 °C
Temperaturbeständigkeit max	60 °C
Belagshärte	80 Shore A
Stückgewicht	0,1 kg
Spurlos	✓
Kontaktverfärbungsfrei	✓
Antistatisch	✗
ESD	✗
Elektrisch ableitend	✗
Korrosionsbeständig	✓
Hitzestandig	✗
Laufbelag hydrolysebeständig	✗
Autoklaventauglich	✗

Belagshärte
 80 Shore A

Rollwiderstand
 gut

Verschleißresistenz
 ausreichend

Bodenschonung/Fahrgeräusch
 sehr gut

