

## 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:

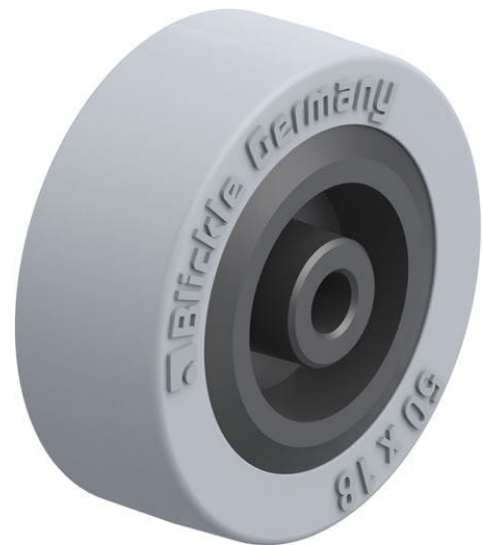
- hochwertiges Polyamid 6 bzw. Polypropylen bei Variante "-EL", bruchfest
- Farbe schwarz

#### 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		✓
Hitzebeständig	🔥	×
Laufbelag hydrolysebeständig		×
Autoklaventauglich		×



#### Belagshärte

■ ■ ■ ■ □ □ 80 Shore A

#### Rollwiderstand

■ ■ ■ ■ □ □ gut

#### Verschleißresistenz

■ □ □ □ □ □ ausreichend

#### Bodenschonung/Fahrgeräusch

■ ■ ■ ■ ■ □ sehr gut

