

## Serie POES

### Räder mit Weichgummireifen „Blickle SoftMotion“, mit Polyamid-Radkörper



1

120–150 kg

**Belagshärte**  
 55 Shore A

**Bodenschonung / Laufruhe**  
 hervorragend

**Rollwiderstand**  
 sehr gut

**Verschleißresistenz**  
 gut



- Reifen:**
- hochwertiger Elastik-Vollgummi „Blickle SoftMotion“, Härte 55 Shore A
  - höchster Fahrkomfort
  - äußerst bodenschonend, besonders lärmämpfend
  - geringer Rollwiderstand
  - Farbe grau, spurlos
  - auf den Radkörper aufvulkanisiert

- Radkörper:**
- hochwertiges Polyamid 6, bruchfest
  - Farbe schwarz

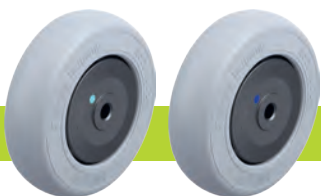
- Sonstige Eigenschaften:**
- Version KF: mit Fadenschutz aus Kunststoff, groß
  - hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien, jedoch nicht gegen Öle
  - Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +80 °C, kurzzeitig bis +100 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +35 °C

- Weitere Details:**
- Radserie: Seite 60
  - Laufbelag: Seite 53
  - Lagerarten: Seite 84–85
  - chemische Beständigkeit: Seite 51

Räder	Rad-Ø	Rad- breite	Trag- fähigkeit	Lagerart	Achsloch-Ø	Naben- länge
	(D) [mm]	(T2) [mm]	[kg]		(d) [mm]	(T1) [mm]
POES 102/8KF-SG	100	32	120	Kugellager (C)	8	36
POES 127/8KF-SG	125	32	150	Kugellager (C)	8	36

Weitere Abmessungen siehe Seite 209

### Varianten / Zubehör



	Fadenschutz, groß, mit zusätzlicher Kugellagerabdichtung	mit rostfreiem Kugellager und Fadenschutz, groß
Technische Beschreibung Seite	85	85
Artikel-Nr.-Zusatz	-KFD	-XKF
Lieferbar für	auf Anfrage	alle

