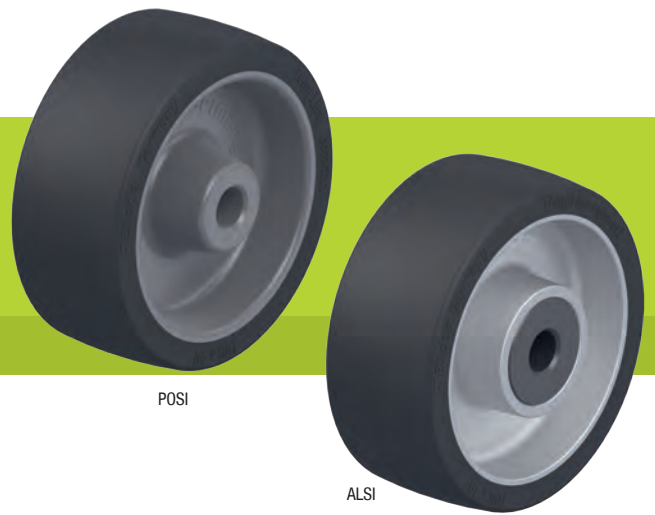


Serie POSI, ALSI

Hitzebeständige Räder Blickle TempLine®
Comfort mit Silikon-Gummi-Laufbelag,
mit Kunststoff- bzw. Aluminium-Radkörper



80–120 kg

-25 °C bis +250 °C

Belagshärte	75 Shore A
Bodenschonung / Laufruhe	sehr gut
Rollwiderstand	gut
Verschleißresistenz	befriedigend

TempLine® Comfort

Laufbelag:

- hochhitzebeständiger Silikon-Gummi, Härte 75 Shore A
- hochelastisch
- sehr hoher Fahrkomfort
- sehr bodenschonend, geräuscharmer Lauf
- alterungsbeständig
- Farbe schwarz, **spurlos**
- auf den Radkörper aufvulkanisiert

Radkörper:

- Serie POSI: hochhitzebeständiger Thermoplast, bruchfest, Farbe dunkelgrau
- Serie ALSI: Aluminium-Druckguss

Sonstige Eigenschaften:

- sehr hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien
- Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis +250 °C
- Ofentemperatur kurzzeitig bis +300 °C, Radtemperatur darf +250 °C nicht überschreiten
- Serie POSI: **autoklaventauglich**

Räder	Rad-Ø (D) [mm]	Rad- breite (T2) [mm]	Trag- fähigkeit [kg]	Lagerart	Achslloch-Ø (d) [mm]	Naben- länge (T1) [mm]
Serie POSI						
POSI 101/12G	100	35	80	Gleitlager	12	38
POSI 100/12G	100	40	100	Gleitlager	12	45
POSI 125/12G	125	40	120	Gleitlager	12	45
Serie ALSI						
ALSI 100/12G	100	40	100	Gleitlager	12	45
ALSI 100/8HKA	100	40	100	Kugellager	8	46
ALSI 100/15HK	100	40	100	Kugellager	15	45

Weitere Details:

- Radserie: Seite 71
- Laufbelag: Seite 53
- Lagerarten: Seite 84–85
- chemische Beständigkeit: Seite 51

Varianten / Zubehör



	mit spurlosem, grauem Reifen	PTFE-beschichtetes Edelstahl-Achsröhr Ø 12/8x40 mm	PTFE-beschichtetes Edelstahl-Achsröhr Ø 12/8x47 mm
Technische Beschreibung Seite	52	117	117
Artikel-Nr.-Zusatz	-SG	XAT 12x40	XAT 12x47
Lieferbar für	Rad-Ø 125 mm*	POSI 101/12G	Gleitlagerversionen Nabenlänge 45 mm

* Temperaturbeständigkeit bis +240 °C

