

Serie LIXR-POHI

**Hitzebeständige Edelstahl-Rollen mit Rückenloch, mit hitzebeständigem Thermoplast-Rad
Blickle TempLine® Performance**

150 kg

-25 °C bis +250 °C

Gehäuse: Serie LIXR

- hochwertiger Chromnickelstahl (1.4301/AISI 304), rostfrei, gleitgeschliffen
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- stabiler Mittelbolzen
- leichtgängiger Lauf bei geringem Verschleiß, hohe Lebensdauer
- Drehkranzspiel an Hochtemperatureinsatz angepasst
- hochhitzebeständiges Fett
- sämtliche Einzelteile inkl. Achsmaterial sind rostbeständig

Rad: Serie POHI

- hochhitzebeständiger Thermoplast, bruchfest, Härte 85 Shore D, Farbe dunkelgrau
- Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis +250 °C

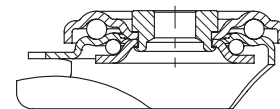
autoklaventauglich

Weitere Details:

- Gehäuseserie: Seite 98
- Feststeller: Seite 112–113
- Radserie: Seite 458
- Lagerarten: Seite 84–85



Blickle TempLine® Performance



Lenkrollen	Lenkrollen mit Feststeller „stop-fix“	Rad-Ø [mm]	Rad-breite [mm]	Tragfähigkeit bis +70 °C [kg]	Lagerart	Gesamthöhe [mm]	Platten-Ø [mm]	Rückenloch-Ø [mm]	Ausladung Lenkrolle [mm]
LIXR-POHI 81G	LIXR-POHI 81G-FI	80	32	150	Gleitlager	102	70	13	38
LIXR-POHI 100G	LIXR-POHI 100G-FI	100	30	150	Gleitlager	125	70	13	36
LIXR-POHI 102G	LIXR-POHI 102G-FI	100	38	150	Gleitlager	125	70	13	36
LIXR-POHI 102HXK	LIXR-POHI 102HXK-FI	100	38	150	Kugellager	125	70	13	36
LIXR-POHI 125G	LIXR-POHI 125G-FI	125	40	150	Gleitlager	150	70	13	38
LIXR-POHI 125HXK	LIXR-POHI 125HXK-FI	125	40	150	Kugellager	150	70	13	38

Bei Temperaturen über +70 °C kann sich die Tragfähigkeit reduzieren, siehe Seite 458

Varianten / Zubehör



	Drehkranz ohne Fett, extrem leichtgängig	mit PTFE-beschichtetem Edelstahl-Achsröhr
Technische Beschreibung Seite		117
Artikel-Nr.-Zusatz	-OF	-XAT
Lieferbar für	Rad-Ø 100 mm	Gleitlagerversionen auf Anfrage