

Serie LIXR-PHN

Hitzebeständige Edelstahl-Rollen mit Rückenloch, mit hitzebeständigem Duroplast-Rad Blickle TempLine® Classic



100–150 kg

-35 °C bis +260 °C

Gehäuse: Serie LIXR

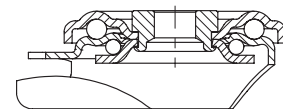
- hochwertiger Chromnickelstahl (1.4301/AISI 304), rostfrei, gleitgeschliffen
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- stabiler Mittelbolzen
- leichtgängiger Lauf bei geringem Verschleiß, hohe Lebensdauer
- Drehkranzspiel an Hochtemperatureinsatz angepasst
- hochhitzebeständiges Fett
- PTFE-beschichtetes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

Rad: Serie PHN

- Phenolharz, Härte 90 Shore D, Farbe schwarz
- Temperaturbeständig von -35 °C bis +260 °C, kurzzeitig bis +300 °C

Weitere Details:

- Gehäuseserie: Seite 98
- Radserie: Seite 463
- Lagerarten: Seite 84–85



Lenkrollen	Rad-Ø [mm]	Rad- breite [mm]	Trag- fähigkeit [kg]	Lagerart	Gesamt- höhe [mm]	Platten-Ø [mm]	Rücken- loch-Ø [mm]	Ausladung Lenkrolle [mm]
LIXR-PHN 81G	80	32	100	Gleitlager	102	70	13	38
LIXR-PHN 100G	100	30	125	Gleitlager	125	70	13	36
LIXR-PHN 102G	100	38	150	Gleitlager	125	70	13	36
LIXR-PHN 125G	125	40	150	Gleitlager	150	70	13	38

Varianten / Zubehör



Drehkranz ohne Fett,
extrem leichtgängig

Technische Beschreibung Seite

Artikel-Nr.-Zusatz **-OF**

Lieferbar für Rad-Ø 100 mm