

Serie LKX-POBS, BKX-POBS

Edelstahl-Schwerlast-Rollen mit Anschraubplatte, Rad mit Polyurethan-Laufbelag Blickle Besthane® Soft

200–500 kg

Gehäuse: Serie LKX/BKX

- hochwertiger Chromnickelstahl (1.4301/AISI 304), rostfrei, gleitgeschliffen
- sämtliche Einzelteile inkl. Achsmaterial sind rostbeständig

Lenkgehäuse:

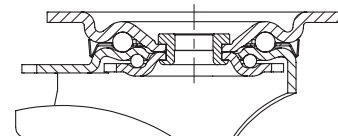
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- stabiler Mittelbolzen (ab Rad-Ø 160x50 mm)
- Drehkranzabdichtung
- minimales Drehkranzspiel, leichtgängiger Lauf, hohe Lebensdauer durch die spezielle dynamische Blickle-Vernietung

Rad: Serie POBS

- Laufbelag: hochwertiges Polyurethan-Elastomer Blickle Besthane® Soft, Härte 75 Shore A, Farbe blau, spurlos, kontaktverfärbungsfrei, sehr geringer Rollwiderstand, **hohe dynamische Belastbarkeit**, korrosions- und hydrolysebeständig
- Radkörper: hochwertiges Polyamid 6, bruchfest, Farbe schwarz

Weitere Details:

- Gehäuseserie: Seite 97
- Feststeller: Seite 112–113
- Radserie: Seite 68
- Lagerarten: Seite 84–85



Lenkrollen	Bockrollen	Lenkrollen mit Feststeller „stop-fix“	Rad-Ø [mm]	Radbreite [mm]	Tragfähigkeit [kg]	Lagerart	Gesamthöhe [mm]	Plattengröße [mm]	Schraublochentfernung [mm]	Schraubloch-Ø [mm]	Ausladung Lenkrolle [mm]
LKX-POBS 100XKA-1	BKX-POBS 100XKA-1	LKX-POBS 100XKA-1-FI	100	38	200	Kugellager (C)	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LKX-POBS 125XKA-1	BKX-POBS 125XKA-1	LKX-POBS 125XKA-1-FI	125	40	250	Kugellager (C)	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LKX-POBS 125XKA-3	BKX-POBS 125XKA-3	LKX-POBS 125XKA-3-FI	125	40	250	Kugellager (C)	155	140 x 110	105 x 75–80	11	48
LKX-POBS 160XKA	BKX-POBS 160XKA	LKX-POBS 160XKA-FI	160	50	400	Kugellager (CC)	202	140 x 110	105 x 75–80	11	63
LKX-POBS 200XKA	BKX-POBS 200XKA	LKX-POBS 200XKA-FI	200	50	500	Kugellager (CC)	245	140 x 110	105 x 75–80	11	65

8

Varianten / Zubehör



	mit Feststeller „stop-top“	Richtungsfeststeller (lose) 1 x 360°, rostfrei
Technische Beschreibung Seite	112	115
Artikel-Nr.-Zusatz	-ST	RI-05.03-KX
Lieferbar für	Rad-Ø 160–200 mm	Rad-Ø 160–200 mm*

* Nur für Lenkrollen ohne Feststeller, bzw. für Lenkrollen mit Feststeller „stop-top“ auf Anfrage