

Serie LH-PO, BH-PO

Stahlblech-Rollen, Schwerlast-Ausführung, mit Anschraubplatte, mit Polyamid-Rad

230–900 kg

Gehäuse: Serie LH/BH

- starkes Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- schwere Gabel und Bodenplatte

Lenkgehäuse:

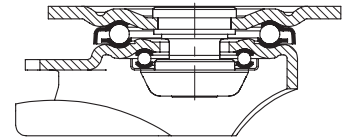
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- sehr stabiler Mittelbolzen, verschraubt und gesichert
- besonders unempfindlich gegen Stöße und Schläge durch **vier speziell geformte, gehärtete Lagerschalen**

Rad: Serie PO

- hochwertiges Polyamid 6, bruchfest, Härte 70 Shore D, Farbe natur-weiß

Weitere Details:

- Gehäuseserie: Seite 92
- Feststeller: Seite 112–113
- Radserie: Seite 343–344
- Lagerarten: Seite 84–85



6

Lenkrollen	Bockrollen	Lenkrollen mit Feststeller „stop-fix“	Rad-Ø [mm]	Rad- breite [mm]	Trag- fähigkeit [kg]	Lagerart	Gesamt- höhe [mm]	Platten- größe [mm]	Schraubloch- entfernung [mm]	Schraub- loch-Ø [mm]	Ausladung Lenkrolle [mm]
LH-PO 82G	BH-PO 82G	LH-PO 82G-FI	80	37	230	Gleitlager	120	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-PO 82K	BH-PO 82K	LH-PO 82K-FI	80	37	250	Kugellager	120	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-PO 100G-1	BH-PO 100G-1	LH-PO 100G-1-FI	100	37	280	Gleitlager	140	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-PO 100KA-1	BH-PO 100KA-1	LH-PO 100KA-1-FI	100	37	280	Kugellager (C)	140	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-PO 100G-3	BH-PO 100G-3	LH-PO 100G-3-FI	100	37	280	Gleitlager	140	140 x 110	105 x 75–80	11	45
LH-PO 100KA-3	BH-PO 100KA-3	LH-PO 100KA-3-FI	100	37	280	Kugellager (C)	140	140 x 110	105 x 75–80	11	45
LH-PO 125G-1	BH-PO 125G-1	LH-PO 125G-1-FI	125	40	300	Gleitlager	165	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-PO 125KA-1	BH-PO 125KA-1	LH-PO 125KA-1-FI	125	40	300	Kugellager (C)	165	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-PO 125G-3	BH-PO 125G-3	LH-PO 125G-3-FI	125	40	300	Gleitlager	165	140 x 110	105 x 75–80	11	45
LH-PO 125KA-3	BH-PO 125KA-3	LH-PO 125KA-3-FI	125	40	300	Kugellager (C)	165	140 x 110	105 x 75–80	11	45
LH-PO 127K	BH-PO 127K	LH-PO 127K-FI	125	50	400	Kugellager	170	140 x 110	105 x 75–80	11	55
LH-PO 150G	BH-PO 150G	LH-PO 150G-FI	150	50	400	Gleitlager	197	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LH-PO 150K	BH-PO 150K	LH-PO 150K-FI	150	50	400	Kugellager	197	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LH-PO 160G	BH-PO 160G	LH-PO 160G-FI	160	50	450	Gleitlager	202	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LH-PO 160K	BH-PO 160K	LH-PO 160K-FI	160	50	450	Kugellager	202	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LH-PO 175G	BH-PO 175G	LH-PO 175G-FI	175	50	500	Gleitlager	220	140 x 110	105 x 75–80	11	67
LH-PO 175K	BH-PO 175K	LH-PO 175K-FI	175	50	500	Kugellager	220	140 x 110	105 x 75–80	11	67
LH-PO 200G	BH-PO 200G	LH-PO 200G-FI	200	50	600	Gleitlager	245	140 x 110	105 x 75–80	11	70
LH-PO 200K	BH-PO 200K	LH-PO 200K-FI	200	50	600	Kugellager	245	140 x 110	105 x 75–80	11	70
LH-PO 250G	BH-PO 250G	*	250	50	900	Gleitlager	295	140 x 110	105 x 75–80	11	82
LH-PO 250K	BH-PO 250K	*	250	50	900	Kugellager	295	140 x 110	105 x 75–80	11	82

* Feststellervariante „stop-top“ siehe Varianten / Zubehör

Varianten / Zubehör**



	in elektrisch leitfähiger Ausführung, spurlos grau	mit Fadenschutz, aus Stahlblech, verzinkt	mit Feststeller „stop-top“	mit Zentralfeststeller „central-stop“	mit Feststeller „ideal-stop“ Gesamthöhe +17 mm	Richtungsfeststeller (lose) 1 x 360°	mit Fußschutz aus Stahl
Technische Beschreibung Seite	50	116	112	113	112	115	116
Artikel-Nr.-Zusatz	-ELS	-FA	-ST	-CS13	-IS	siehe ****	-FS
Lieferbar für	siehe Serie PO...-ELS (Seite 435)	Rad-Ø 80–200 mm	alle	Rad-Ø 160, 200 mm	Rad-Ø 160, 200 mm***	Rad-Ø und Plattenmaße siehe****	Rad-Ø 100–250 mm

** Weitere Varianten / Zubehör: 1. Rostfreies Kugellager in der Radnabe (-XK / -XKA), lieferbar auf Anfrage (technische Beschreibung S. 84 / 85)

*** Passende Kunststoff-Adapterplatte zum Ausgleich der Gesamthöhe für Lenk- und Bockrollen ohne Feststeller „ideal-stop“: Artikel-Nr. AP3-17

**** RI-04.01 für Rad-Ø 80–125 mm mit Platte 100x85 mm, RI-04.03 für Rad-Ø 100–125x40 mm mit Platte 140x110 mm, RI-05.03 für Rad-Ø 125x50–200 mm (Nur für Lenkrollen ohne Feststeller, bzw. für Lenkrollen mit Feststeller „stop-top“ und „central-stop“ auf Anfrage)