

Serie LSFE-GB, BSFE-GB

Stahlgeschweißte Schwerlast-Rollen mit Polyurethan-Feder, Rad mit Polyurethan-Laufbelag Blickle Besthane®

800–1.800 kg

Gehäuse: Serie LSFE/BSFE

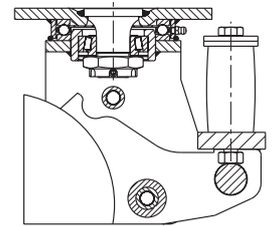
- besonders robuste Stahlschweißkonstruktion, galvanisch verzinkt, gelb passiviert, Cr6-frei
 - hervorragende Dämpfungseigenschaften durch Elastomerfeder
 - wartungsfreie Schwingenlagerung
- Lenkgehäuse:
- Axial-Rillenkugellager ISO 104 und Kegelrollenlager ISO 355 im Drehkranz
 - eingeschweißter, sehr stabiler Mittelbolzen, verschraubt und gesichert
 - staub- und spritzwassergeschützt
 - Schmiernippel

Rad: Serie GB

- Laufbelag: hochwertiges Polyurethan-Elastomer Blickle Besthane®, Härte 92 Shore A, Farbe braun, spurlos, kontaktverfärbungsfrei
- Radkörper: robuster Grauguss, mit Schmiernippel, lackiert, Farbe silber

Weitere Details:

- Gehäuseserie: Seite 95
- Radserie: Seite 67
- Lagerarten: Seite 84–85



Lenkrollen	Bockrollen	Rad-Ø [mm]	Rad- breite [mm]	Trag- fähigkeit [kg]	Feder- endkraft [kg]	Vorspann- kraft [kg]	Feder- weg [mm]	Gesamt- höhe [mm]	Platten- größe [mm]	Schraubloch- entfernung [mm]	Schraub- loch-Ø [mm]	Ausladung Lenkrolle [mm]
LSFE-GB 160K	BSFE-GB 160K	160	50	800	500	50	25	245	140 x 110	105 x 75–80	11	100
LSFE-GB 200K	BSFE-GB 200K	200	50	1.000	500	50	25	265	140 x 110	105 x 75–80	11	100
LSFE-GB 202K	BSFE-GB 202K	200	80	1.600	850	150	25	275	175 x 140	140 x 105	14	100
LSFE-GB 250K	BSFE-GB 250K	250	60	1.500	850	150	25	315	175 x 140	140 x 105	14	120
LSFE-GB 252K	BSFE-GB 252K	250	80	1.800	1.200	200	25	315	200 x 160	160 x 120	14	120

11

Varianten / Zubehör



	mit Radfeststeller „Radstop“	mit Richtungsfeststeller	abweichende Federkräfte
Technische Beschreibung Seite	113	115	
Artikel-Nr.-Zusatz	-RA		
Lieferbar für	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage