

Serie LPFE-ALEV, BPFE-ALEV

Schwerlast-Rollen mit Polyurethan-Drehfedern, Rad mit Elastik-Vollgummireifen „Blickle EasyRoll“

200–400 kg

Gehäuse: Serie LPFE/BPFE

- solide Stahlschweißkonstruktion, massives Schmiedeteil, galvanisch verzinkt, gelb passiviert, Cr6-frei
- hervorragende Feder-Dämpfungseigenschaften durch patentierte Scheibenfederkonstruktion

Lenkgehäuse:

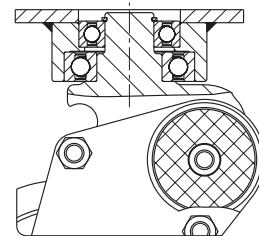
- ein bzw. ab Rad-Ø 125x50 mm zwei abgedichtete lebensdauer geschmierte Rillenkugellager im Drehkranz

Rad: Serie ALEV

- Reifen: hochwertiger Elastik-Vollgummi „Blickle EasyRoll“ in Leichtlaufqualität, Härte 65 Shore A, Farbe schwarz
- Radkörper: Aluminium-Druckguss

Weitere Details:

- Gehäuseserie: Seite 95
- Radserie: Seite 63
- 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]
LPFE-ALEV 100K-FA	BPFE-ALEV 100K-FA	100	40	200	330	40	16	170	100 x 85	80 x 60	9	38
LPFE-ALEV 125K-FA	BPFE-ALEV 125K-FA	125	40	250	290	40	18	192	100 x 85	80 x 60	9	45
LPFE-ALEV 127K	BPFE-ALEV 127K	125	50	300	370	40	25	225	140 x 110	105 x 75–80	11	61
LPFE-ALEV 150K	BPFE-ALEV 150K	150	50	400	370	40	25	255	140 x 110	105 x 75–80	11	61

Varianten / Zubehör



	mit spurlosem, grauem Reifen	in elektrisch leitfähiger Ausführung, schwarzer Reifen	mit Zapfen
Technische Beschreibung Seite	52	50	104
Artikel-Nr.-Zusatz	-SG	-EL	-ZA
Lieferbar für	alle	auf Anfrage	auf Anfrage