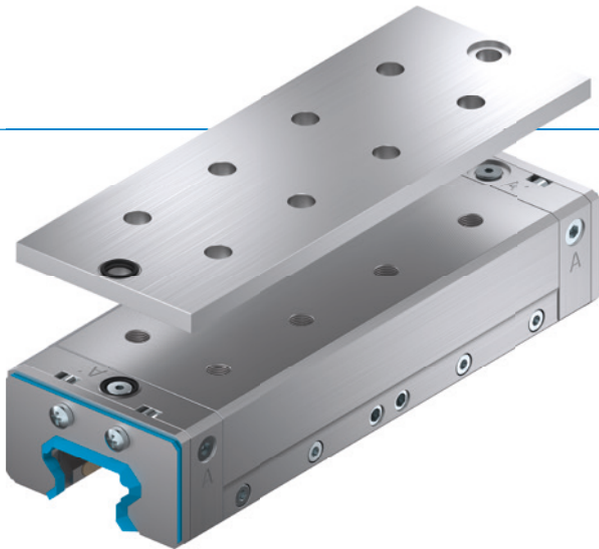


KLEMM- UND BREMSELEMENTE | HYDRAULISCH SERIE LBHS

► PRODUKTVORTEILE



- **breites Produktsortiment**
für alle gängigen Profilschienenführungen
- **energieelos geschlossen (NC)**
durch Eigenspannung
- **das Kraftpaket**
bis zu 0,5 Mio. statische Klemmzyklen
- **Sicherheitselement**
sicheres Bremsen bei Energieausfall

► DAS PASSENDE PRODUKT FÜR IHRE ANWENDUNG

EINSATZMÖGLICH- KEITEN

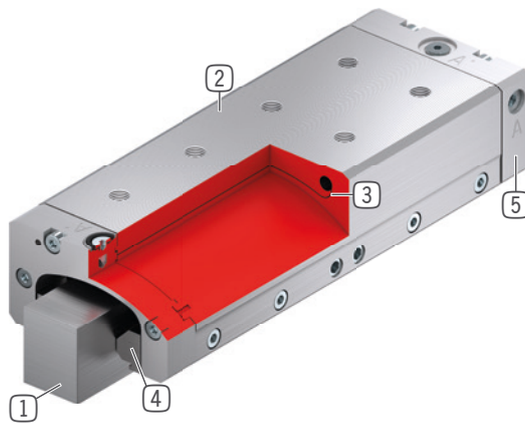
- **Präzises positionieren durch höchste Steifigkeit**
- **Klemmen von Mess-Anwendungen**
- **Klemmen und Bremsen von schweren Handhabungssystemen**
- **Bremsen in Notaus Situationen**
- **Klemmen bei Druckabfall**

WEITERE INFORMATIONEN

- **Distanzplatte**
Je nach Höhe des Führungswagens (Maß D) ist zusätzlich eine Distanzplatte als Höhenausgleich zu bestellen.
- **Sondervarianten auf Anfrage z.B.**
mit zusätzlichem Hydraulikanschluss (von oben, von vorne)

► NUTZEN IM DETAIL

- 1 Profilschienenführung**
- für alle gängigen Profilschienenführungen erhältlich
- 2 Gehäuse - Funktionsbauteil**
- Erzeugung der Klemmkraft über Materialspannung
- schmale und niedrige Bauweise
- 3 Erodierkontur**
- dient zum öffnen des Elements unter Druck
- 4 Klemm- und Bremsbacken**
- werden an die Freiflächen der Profilschienenführung gepresst
- 5 Dichtplatten**
- zum beidseitigen Anschluß der Hydraulikleitung
- 6 Abstreifer**
- optional mit Artikelendung „A“



► INFORMATIONEN ZUR SERIE

TECHNISCHE DATEN

Schienengröße	20-65 mm
Betriebsdruck min.	120 [bar]
Betriebsdruck max.	130 [bar]
Federspeicher	vorhanden
PLUS-Anschluss	Nein
B10d-Wert	bis zu 500 000
Dynamische Bremszyklen	bis zu 500
Betätigung	hydraulisch
Betriebstemperatur	-10 ... +70 [°C]