

## MODULARFLACHSCHIEBER TYP SMFS - EP

### ABSCHLUSS- UND DOSIERORGAN FÜR SILO- UND BEHÄLTERAUSLÄUFE MIT OPTIMALER ABDICHTUNG – PNEUMATISCH BETÄTIGT



Der **Flachschieber TYP SMFS** wird an Silo- und Behälterausläufen eingesetzt. Er garantiert optimale Abdichtung bei Lagerung von staubhaltigen oder granulatförmigen Schüttgütern bis 8 mm Korngröße. Die Ausführung „Pneumatikschieber“ dient als Dosierschieber. Der modular aufgebaute Schieber ermöglicht bei gleichem Grundrahmen den Anbau der verschiedenen Antriebsarten Hand-, Pneumatik- und Elektromotorischen Antrieb.

#### Anwendungsbereich

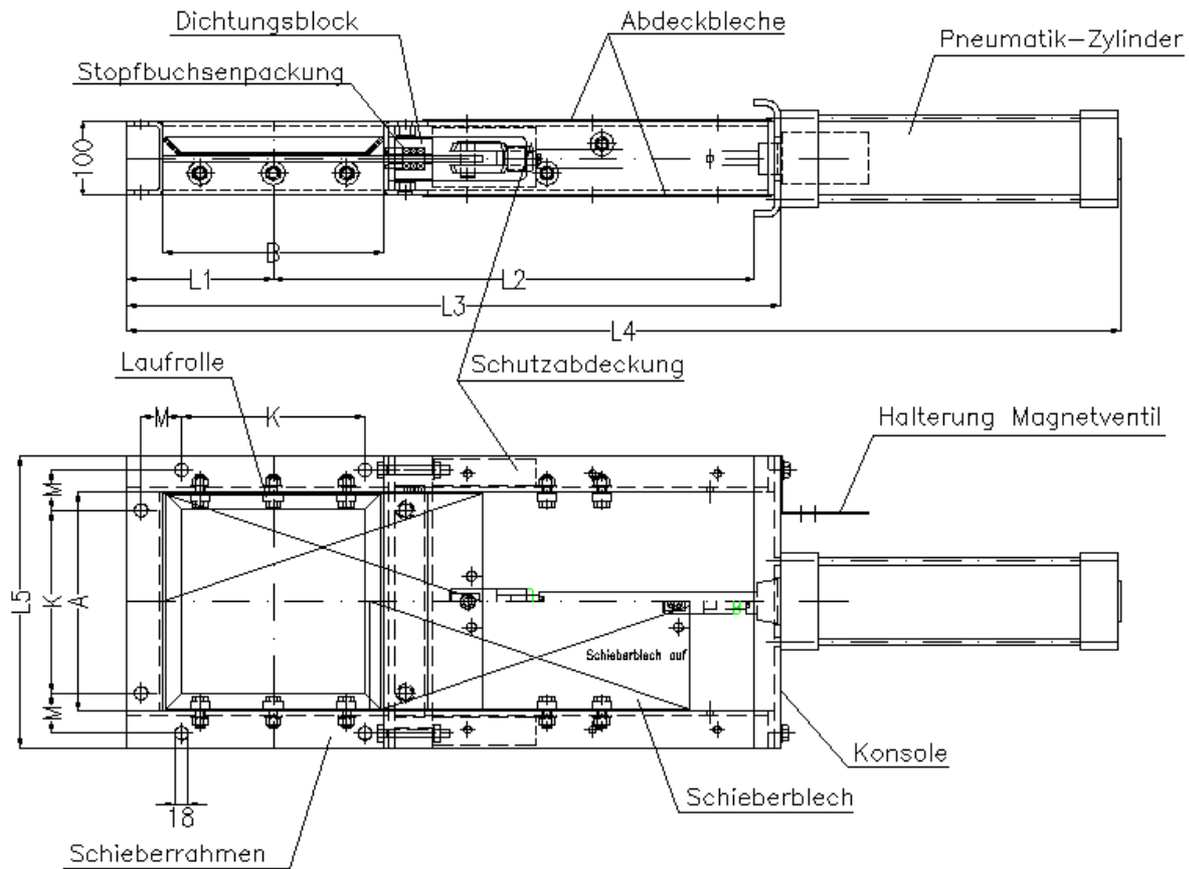
- Für Schüttgüter bis 8 mm Körnung
- Hochwertige Schieberblechabdichtung; Stopfbuchse von außen nachstellbar und leicht auswechselbar
- Stahleinweiser an der Schieberoberseite
- Beidseitig abgedichtete Kugellaufrollen
- Große, leicht abnehmbare Schutzabdeckungen
- Niedrige Bauhöhe
- Sondergrößen auf Anfrage

#### Details / Ausführung

- Schieberrahmen Stahl oder Edelstahl
- Schieberblech aus Edelstahl 1.4301, geschliffen
- Decklackierung Hammerschlag, silbergrau
- Andere Lackierungen auf Anfrage

#### Werkstoffe

**Maßzeichnung**



**Maßtabelle Schieber Typ SMFS - EP**

| NW | 200 x 200 | 300 x 300 | 400 x 400 | 500 x 500 |
|----|-----------|-----------|-----------|-----------|
| A  | 200       | 300       | 400       | 500       |
| B  | 200       | 300       | 400       | 500       |
| L1 | 150       | 200       | 250       | 300       |
| L2 | 500       | 650       | 850       | 950       |
| L3 | 690       | 890       | 1090      | 1290      |
| L4 | 1040      | 1340      | 1655      | 1955      |
| L5 | 300       | 400       | 500       | 600       |
| K  | 150       | 250       | 300       | 350       |
| M  | 55        | 55        | 80        | 105       |

**Technische Daten Schieber Typ SMFS - EP**

| NW          | 200 x 200 | 300 x 300 | 400 x 400 | 500 x 500    |
|-------------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| Gewicht     | ca. 48 kg | ca. 55 kg | ca. 65 kg | ca. 95 kg    |
| Zylinder    | Ø 100 mm  | Ø 100 mm  | Ø 125 mm  | 2 x Ø 125 mm |
| Endschalter | Reed      |           |           |              |

**Artikelnummern**

| NW            | 200 x 200 | 300 x 300 | 400 x 400 | 500 x 500 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Artikelnummer | 71210279  | 71210268  | 71210273  | 71210276  |

Technische Änderungen vorbehalten.