MODULARFLACHSCHIEBER TYP MF - H

ABSCHLUSSORGAN FÜR SILO- UND BEHÄLTERAUSLÄUFE MIT OPTIMALER ABDICHTUNG - HANDBETÄTIGT

Der **Flachschieber TYP MF** wird an Silo- und Behälterausläufen eingesetzt. Er garantiert optimale Abdichtung bei Lagerung von staubhaltigen oder granulatförmigen Schüttgütern bis 8 mm Körnung.

Anwendungsbereich

Der modular aufgebaute Schieber ermöglicht bei gleichem Grundrahmen den Anbau der verschieden Antriebsarten Hand-, Pneumatik- und Elektromotorischen Antrieb.

Details / Ausführung

- Das Schieberblech wird auf beidseitig abgedichteten Laufrollen geführt.
- Die labyrinthartig angeordneten Einweisbleche, sowie ein Dichtungspaket aus Filz sorgen für optimale Abdichtung.
- Die Schieberblechabdichtung kann bei Bedarf leicht von außen nachgestellt werden.

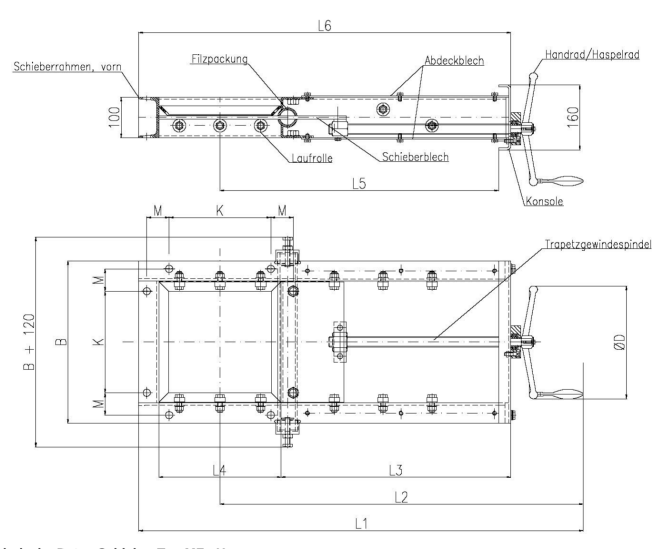
Schieberrahmen: S235, lackiert
 Schieberblech: S235, grundiert
 Dberflächenbehandlung

Schieberblechdichtung: Filz, ölgetränkt

Tel.: 07135 / 95 30-0 Fax: 07135 / 9530-17 Email: Info@stanelle.de 4.2.1.1 - 1

Maßtabelle Schieber Typ MF - H

NW	200 x 200	300 x 300	400 x 400
A	200	300	400
В	300	400	500
L1	895	1095	1295
L2	740	890	1040
L3	465	565	665
L4	200	300	400
L5	535	685	835
L6	715	915	1115
K	150	250	300
M	55	55	80
ØD	250	250	300



Technische Daten Schieber Typ MF - H

NW	200 x 200	300 x 300	400 x 400
Gewicht	ca. 40 kg	ca. 46 kg	ca. 55 kg

Artikelnummer

NW	200 x 200	300 x 300	400 x 400
Artikelnummer	712 10 260	712 10 258	712 10 259