

MODULARFLACHSCHIEBER TYP SMFS - GK GM
GROBKORNSCHIEBER

**ABSCHLUSSORGAN FÜR SILO- UND BEHÄLTERAUSLÄUFE MIT OPTIMALER
ABDICHTUNG BEI FREI FLIEßENDEN SCHÜTTGÜTERN -
MOTORISCH BETÄTIGT**



Der **Flachschieber TYP SMFS GK Serie** wird an Silo- und Behälterausläufen eingesetzt um frei fließende Schüttgüter abzusperren.
Er garantiert optimale Abdichtung bei Lagerung von Granulat förmigen Schüttgütern bis zu 50 mm Korngröße.

Anwendungsbereich

Der modular aufgebaute Schieber ermöglicht bei gleichem Grundrahmen den Anbau der verschiedenen Antriebsarten Hand-, Pneumatik- und Elektromotorischen Antrieb. Aufgrund der möglichen Korngrößen ist der getriebemotorische Antrieb vorzuziehen.

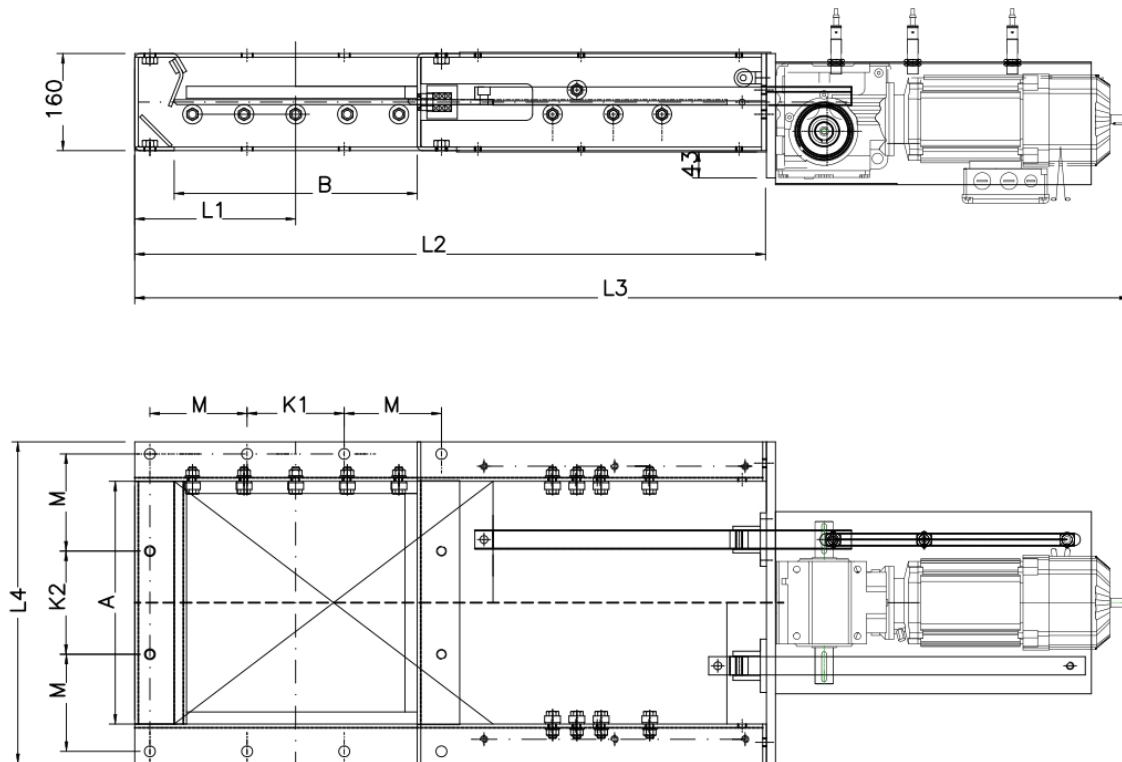
- Für Schüttgüter mit bis zu 50 mm Körnung
- Hochwertige Schieberblechabdichtung; Stopfbuchse von außen nachstellbar und leicht auswechselbar
- Stahleinweiser an der Schieberoberseite
- Beidseitig abgedichtete Kugellaufrollen
- Große, leicht abnehmbare Schutzabdeckungen
- Wechselbare Schließeleiste aus PU
- Niedrige Bauhöhe (160 mm)
- Temperaturbereich - Standard – -10° C bis + 100° C
– weitere Temperaturbereiche auf Nachfrage
- Näherungsschalter für Auf- / Zu- / Zwischenstellung variabel
- Sechskant am Motorwellenende zur schnellen Not-Schließung/Not-Öffnung durch z.B. Akkuschauber. Auf Kundenwunsch auch Handrad möglich.
- Sondergrößen auf Anfrage

Details / Ausführung

- Schieberrahmen Stahl (Standard) oder Edelstahl, Abdeckbleche, Kleinteile verzinkt
- Schieberblech 8 mm aus Edelstahl 1.4301, geschliffen
- Decklackierung 2K-PUR-AC RAL 9006 / (Bild RAL 3001); 40µm
- Andere Lackierungen auf Anfrage

Werkstoffe

Maßzeichnung



Maßtabelle Schieber Typ SMFS – GK GM

NW	300 x 300	400 x 400	500 x 500	600 x 600
A x B	300 x 300	400 x 400	500 x 500	600 x 600
L1	215	265	315	465
L2	840	1040	1240	1440
L3	1440	1640	1840	2040
L4	430	530	630	730
K1/K2	130/130	160/170	210/220	360/370
M	130	160	185	210

Technische Daten Schieber Typ SMFS – GK GM

NW	300 x 300	400 x 400	500 x 500	600 x 600
Gewicht	ca. 120 kg	ca. 160 kg	ca. 190 kg	ca. 220 kg
Getriebemotor	0,75 kW; 230/400 V (3,4/2,0 A)		1,1 kW; 230/400 V	
Endschalter	Näherungsschalter berührungslos IG5593			
Triebstockantrieb	Modul 3 mit 2 Zahnstangen			

Artikelnummern

NW	300 x 300	400 x 400	500 x 500	600 x 600
Artikelnummer	712 10 910	712 10 911	721 10 912	712 10 913