



Schutzvermerk DIN 34 beachten

Einbaulage

Nur in gezeichneter Einbaulage montieren.
Andere Einbaulagen nur nach Rücksprache.

Einsatzbereiche

Für alle trockenen Produkte überall dort, wo Absperungen unter Silos und Trogketten-Förderern vorgenommen werden sollen.
Nicht geeignet als Absperrierschieber für Druckförderung.

* mit Übergangsstück ** ohne Übergangsstück

C=50 mm bei Silo-Auslaufschieber
C=40 mm bei Redler-Auslaufschieber

	Auslaufschieber			Redler-Auslaufschieber (Querschieber)		
Bestell-Nr. *	57622005	57622505		57122005	57122505	57123005
Bestell-Nr.**	57601505	57602005	57602505	57102005	57102505	57103005
NW	150	200	250	200	250	300
ØD I.W.	149	199	249	199	249	299
A	200	250	300	200	250	300
B	200	250	300	600	600	600
F	932	1082	1232	845	995	1145
E	71	71	71	86	86	86
C	304	354	404	710	710	710
I	25	25	25	23	23	23
S	25	25	25	30	30	30
Xx0	2x125	2x150	3x116,6	1x246	1x296	1x346
XxN	2x125	2x150	3x116,6	6x110	6x110	6x110
P	300	350	400	680	680	680
L	150	150	150	360	320	270
H	478	578	678	472	572	672
XxR	2x130	3x103,3	3x120	6x110	6x110	6x110
XxQ	2x137,5	3x108,3	3x125	2x137,5	3x108,3	3x125

Getriebemotor Fabr. Bauer Typ BS06-81/D06LA4-ZW
Endschalter Fabr. Bernstein Typ I-SU 1Z AH; max. 500 V

Benennung

Auslaufschieber elektr. betätigt

Datum:	24.03.2003	
Zeichn.-Nr.	576...05	Index
		2