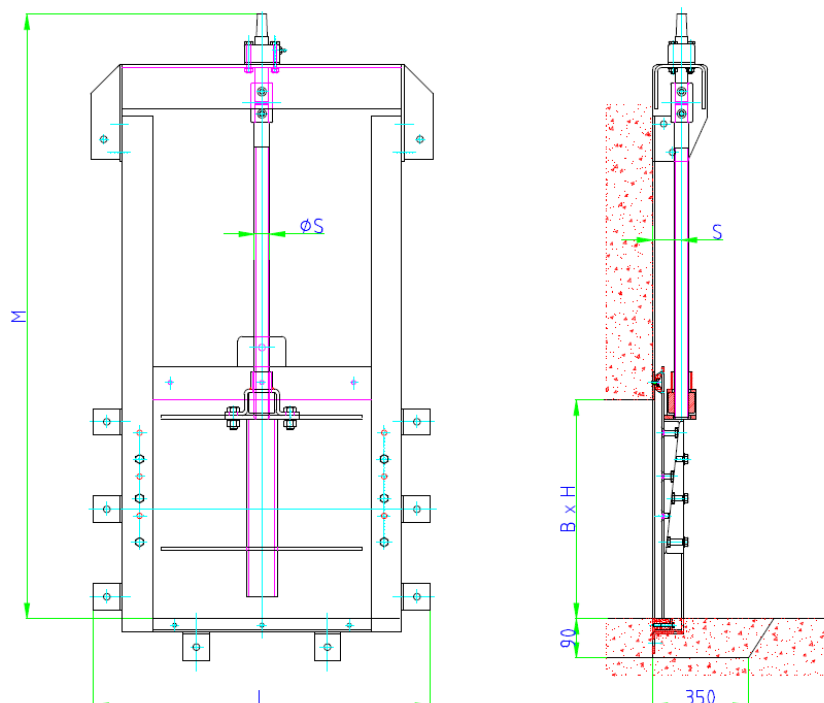


Nennweite 200 x 200 bis 600 x 600 - Dübelversion - Kompaktarmatur -

Selbsttragende Rahmenkonstruktion



Nennweite BxH	L	M	S	ØS	Gewicht [kg]
200 x 200	430	690	50	24	18
300 x 300	570	890	55	30	38
400 x 400	670	1090	55	30	50
500 x 500	770	1330	70	35	66
600 x 600	870	1530	70	35	82

Alle Maße in mm

Konstruktion: Bauart TESACO, nach DIN 19569-4, 4-seitig dichtend, 6 mWS auf VS/RS

Material: Es sind in folgenden Materialvarianten lieferbar:

Typ: A4 - Platte, Rahmen und Führungen aus Edelstahl 1.4571
 Typ: A2 - Platte, Rahmen und Führungen aus Edelstahl 1.4301

Dichtung aus abwasserbeständiger Neopren - Doppellippendichtung
 Wandabdichtung aus Silicon (bauseits, wenn nicht anders vereinbart)
 Keilkomponenten aus Kunststoff PA
 Spindelmutter aus Bronze
 Spindel aus Edelstahl 1.4571
 Befestigungsschrauben aus Edelstahl A4

Korrosionsschutz: Edelstahl gebeizt und passiviert