



Gehäuselose Schieber, Rückstauklappen

**TESACO<sup>®</sup>**



Unser Lieferprogramm umfasst:

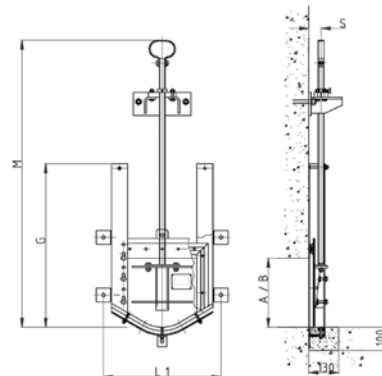
- Schieber
  - Schieberantriebe
  - Drosselschieber
  - Schachtadapter
  - Schütze und Dammplatten
- Rückstauklappen
  - Rohrklappen
  - Steckschieber
  - Rinnenschieber
  - Abflussbegrenzer



## Handzugschieber aus Edelstahl 1.4301, Type A2

mit Handgriff, Dübelversion, Schieberrahmen, Platte und Führungen aus Edelstahl 1.4301, Plattenabdichtung aus abwasserbeständigem Neopren, Wandabdichtung bauseits (Empfehlung: Silikon), einschließlich Wandhalterung und Handgriff, direkt auf Schieberplatte montiert, Verlängerungen auf Anfrage, Handzugschieber auch in Edelstahl 1.4571/1.4401 lieferbar

Artikel Nr.	DN	Mindesteinbautiefe mm	Maß L1 mm	Gewicht kg	€/Stk.
TE-C2010-A2-150	150	520	360	10	920,00
TE-C2010-A2-200	200	620	410	15	1.010,00
TE-C2010-A2-250	250	720	460	37	1.320,00
TE-C2010-A2-300	300	820	510	42	1.480,00
TE-C2010-A2-350	350	920	560	52	1.660,00
TE-C2010-A2-400	400	1000	610	62	1.800,00
TE-C2010-A2-500	500	1200	710	82	2.320,00
TE-C2010-A2-600	600	1400	810	92	2.620,00

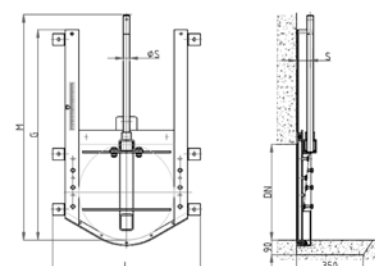


6.1 Schieber gehäuselos

## Drosselschieber aus Edelstahl 1.4301, Type A2

mit Spindel, Dübelversion, Schieberrahmen, Platte und Führungen aus Edelstahl 1.4301, Skala zur Einstellung des Plattenhubes Plattenabdichtung aus abwasserbeständigem Neopren, Wandabdichtung bauseits (Empfehlung: Silikon), Spindelmutter aus Aluminiumbronze, Spindel aus Edelstahl 1.4571 / 1.4404, einschließlich Schieberantrieb Typ 100 ST

Artikel Nr.	DN	Mindesteinbautiefe mm	Maß L1 mm	Gewicht kg	€/Stk.
TE-F2001-A2-150	150	620	360	15	1.020,00
TE-F2001-A2-200	200	730	410	20	1.120,00
TE-F2001-A2-250	250	820	460	42	1.470,00
TE-F2001-A2-300	300	920	510	47	1.640,00
TE-F2001-A2-350	350	990	560	57	1.840,00
TE-F2001-A2-400	400	1140	610	67	1.990,00
TE-F2001-A2-500	500	1350	710	87	2.580,00
<b>Stellungsanzeige</b> zur leichteren Einstellung des Drosselschiebers (Mindesteinbautiefe + 80 mm)					
TE-STELLUNG	-	-	-	-	200,00

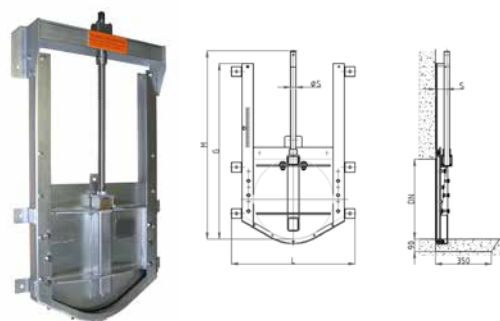


## Gewindeschieber aus Edelstahl 1.4301, Type A2

Gewindeschieber mit Spindel, Dübelversion, Schieberrahmen, Platte und Führungen aus Edelstahl 1.4301, Plattenabdichtung aus abwasserbeständigem Neopren, Wandabdichtung bauseits (Empfehlung: Silikon), Spindelmutter aus Aluminiumbronze, Spindel aus Edelstahl 1.4571 / 1.4404, einschließlich Schieberantrieb Typ 100 ST

Artikel Nr.	DN	Mindesteinbautiefe mm	Maß L1 mm	Gewicht kg	€/Stk.
TE-C2001-A2-150	150	620	360	15	920,00
TE-C2001-A2-200	200	730	410	20	1.010,00
TE-C2001-A2-250	250	820	460	42	1.320,00
TE-C2001-A2-300	300	920	510	47	1.480,00
TE-C2001-A2-350	350	990	560	57	1.660,00
TE-C2001-A2-400	400	1140	610	67	1.800,00
TE-C2001-A2-500	500	1350	710	87	2.320,00
TE-C2001-A2-600	600	1530	810	97	2.620,00

• Spindelverlängerungen, Flanschversion, Gewindeschieber aus Edelstahl 1.4571/1.4401 oder Gusseisen auf Anfrage



### ACHTUNG:

Bei allen Schiebern ist standardmäßig die Schieber-Vorderseite die Druckseite!

## Befestigungsdübel-Set

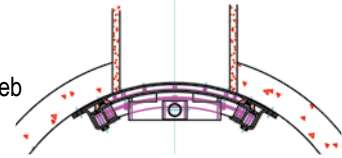
aus Edelstahl 1.4571 für Gewindeschieber

Artikel Nr.	für DN	€/Stk.
TE-SET1A4-15-20	150-200	75,00
TE-SET1A4-25-30	250-300	95,00
TE-SET1A4-35	350	125,00
TE-SET1A4-40-60	400-600	145,00
TE-SET1A4-70	700	200,00
TE-SET1A4-80	800	250,00

## Sonderausführung Adapter

vorgerundet für Rundschächte

Schieber C20-001/2 mit Vierkantantrieb nach Blatt D10-001ST schlüsselbetätigt



## Bedienungsschlüssel Vierkant 21/25

Artikel Nr.	Länge mm	€/Stk.
TE-N1001	1200	80,00

## Weitere Ausführungen (Rinnenschütze, E-Antriebe) auf Anfrage:



Rinnenschütz mit E-Antrieb



Rinnenschütz mit Handantrieb



E-Antrieb mit Konsolenständer



Tesaco Schieber der C20 Serie mit E-Antrieb

Tesaco Schieber der C20 Serie Umlenkgetriebe

