

Weichdichtender Plattenschieber in Zwischenflanschbauweise, zum Anflanschen zwischen Rohrleitungsflanschen oder als Endarmatur, wahlweise auch mit individuellen Blenden für Regelaufgaben erhältlich. Vielseitig einsetzbar z.B in der Öl- und Gasindustrie, bei der Energiegewinnung oder der Abwasserreinigung.

Produktmerkmale:

- Baulänge nach EN 558-1 Grundreihe 20 (DIN3202/K1)
- Nennweite: DN50 bis DN1400
- Flanschanschluss nach DIN EN 1092-2 PN6-PN16
- Zum Anflanschen, als Endarmatur einsetzbar
- Selbstreinigendes Design
- Kurze Baulänge
- Mit 60° V- Blende oder 90° V- Blende lieferbar

Werkstoffe

▪ Gehäuse:

- EN-JS 1030 (GGG 40)
- EN-JL-1040 (GG 25)
- 1.4408 (Edelstahl)
- DUPLEX

Andere Werkstoffe auf Anfrage

▪ Platte:

- 1.4301 (Edelstahl)
- 1.4571 (Edelstahl)
- 1.4547 (Edelstahl)
- DUPLEX

Andere Werkstoffe auf Anfrage

▪ Spindel:

- 1.4104 (Edelstahl)
- 1.4404 (Edelstahl)
- 1.4542 (Edelstahl)

Andere Werkstoffe auf Anfrage

▪ Dichtungen:

- NBR
- EPDM
- PTFE
- VITON
- Silikon
- Viton

Andere Werkstoffe auf Anfrage



Korrosionsschutz:

- *EKB-Pulverbeschichtet, RAL5017, lichtblau*
andere Beschichtungssysteme und RAL Töne auf Anfrage

Einsatzbereich:

- *Wasserwirtschaft*
- *Industrie*
- *Prozess- und Verfahrenstechnik*
- *Petrochemie*
- *Energiewirtschaft*
- *Gasverteilung*

Betätigung:

- *Handrad*
- *Vierkantschoner*
- *Pneumatisch*
- *Elektrisch*

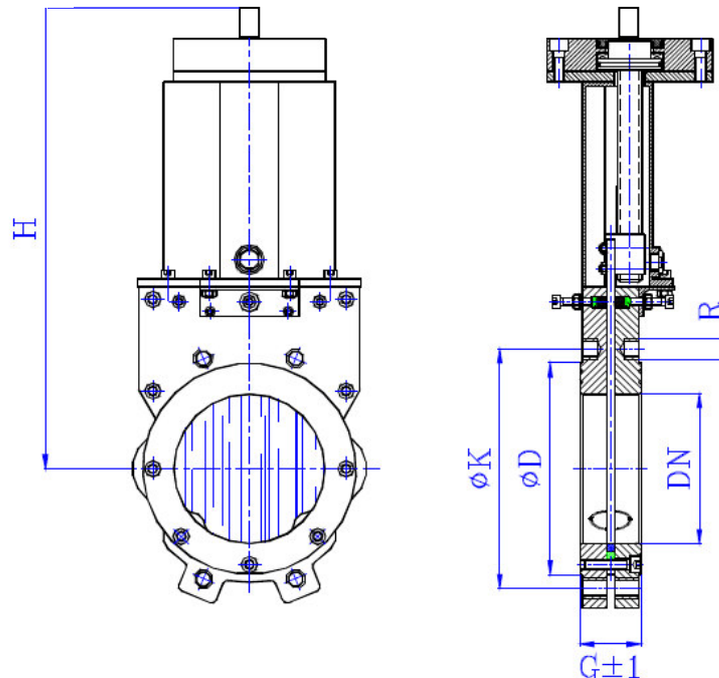
Zubehör

- *Endschalter*
- *Schubstange*

Unsere Zulassungen



Abmessungen und Gewicht



Nenndurchmesser Size DN	K		D		R		G	H	Gewicht
	PN 10	PN 16	PN 10	PN 16	PN 10	PN 16			
mm							mm	mm	Kg.
50	125	125	100	100	M-16	M-16	43	267	8,7
65	145	145	120	120	M-16	M-16	46	293	10,2
80	160	160	135	135	M-16	M-16	46	334	15,3
100	180	180	158	158	M-16	M-16	52	371	18,4
125	210	210	188	188	M-16	M-16	56	411	21,3
150	240	240	212	212	M-20	M-20	56	500	32,4
200	295	295	268	268	M-20	M-20	60	602	52,6
250	350	355	320	320	M-20	M-24	68	703	73,8
300	400	410	370	370	M-20	M-24	78	835	101,2
350	460	470	430	430	M-20	M-24	78	921	131
400	515	525	482	482	M-24	M-27	90	1031	153
450	565	585	532	532	M-24	M-27	90	1161	270
500	620	650	585	585	M-24	M-30	95	1271	282
600	725	770	685	685	M-27	M-30	105	1458	398

andere Durchmesser auf Anfrage