

## Spätná klapka medziprírubová

SPLAŠKY

VODA



Na obr. DN100

### Popis výrobku:

- O-ringové tesnenie v klapke
- Pružina zabezpečujúca klapku z nerezovej ocele
- Bezúdržbová
- Vretno z nerezovej ocele 1.4305 PN-EN 10088
- Stavebná dĺžka katalóg výrobcu
- Teleso a klapka z nerezovej ocele 1.4301 alebo 1.0038/Zn
- Zhoda výrobku s PN-EN 1074-1, PN-EN 1074-3

### Použitie:

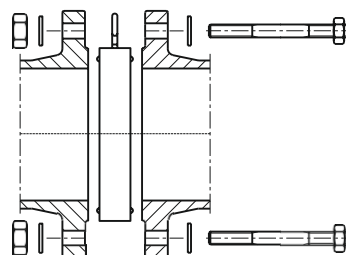
V rozvodoch pitnej vody, vody, splaškov a iných chemicky neutrálnych tekutín o pracovnom tlaku 1.6 MPa a do teploty +70°C

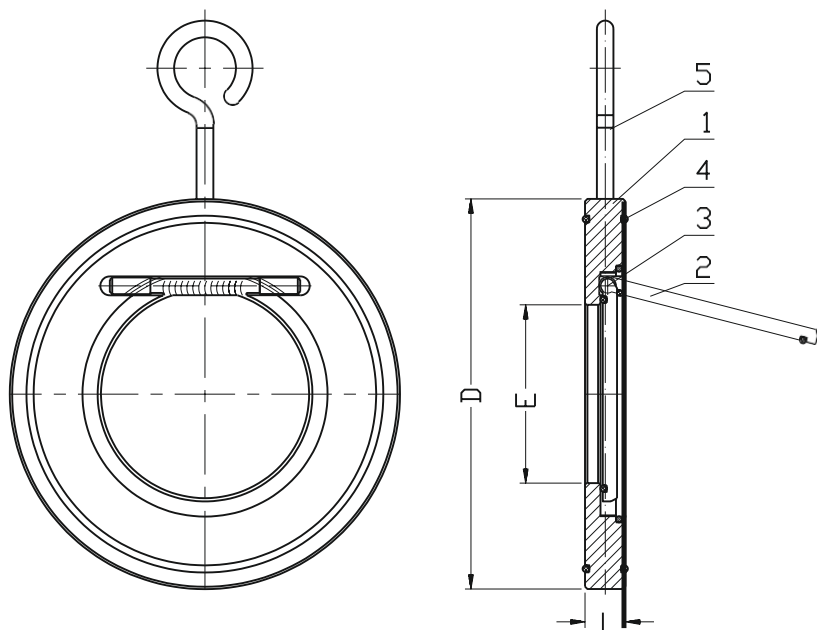
### Montáž:

Zhodná s obr.

### Skúšky:

Tlaková skúška vodou, zhodná s PN-EN 1074-1, PN-EN 1074-3, PN-EN 12266-1  
odolnosť telesa 1,5 x PN  
tesnosť uzatvorenia 0,5 bar do 1,1 x PN





Č.	Časť	Materiál
1	Teleso	Oceľ 1.0037 PN-EN 10025-2 Oceľ 1.4310 PN-EN 10088-1
2	Klapka	Oceľ 1.0037 PN-EN 10025-2 Oceľ 1.4310 PN-EN 10088-1
3	(*)Pružina na zabezpečenie	50S2JR/Zn PN-74/H-84032 Oceľ 1.4310 PN-EN 10088-1
4	Tesnenie	Guma EPDM PN-ISO 1629
5	Skrutky s držiakom	Oceľ 1.0037 PN-EN 10025-2 Oceľ 1.4310 PN-EN 10088-1

(\*) Špeciálne prevedenie

DN	D	E	L	Hmot.
	[mm]			[kg]
40	94	21	15	0,5
50	109	30	15	0,8
65	129	41	15	1,3
80	144	50	17	1,5
100	164	75	17	2,3
125	195	96	18	3,0
150	221	96	18	4,5
200	276	155	28,5	9,3
250	330	200	33,5	15,0
300	384	240	38	24,0