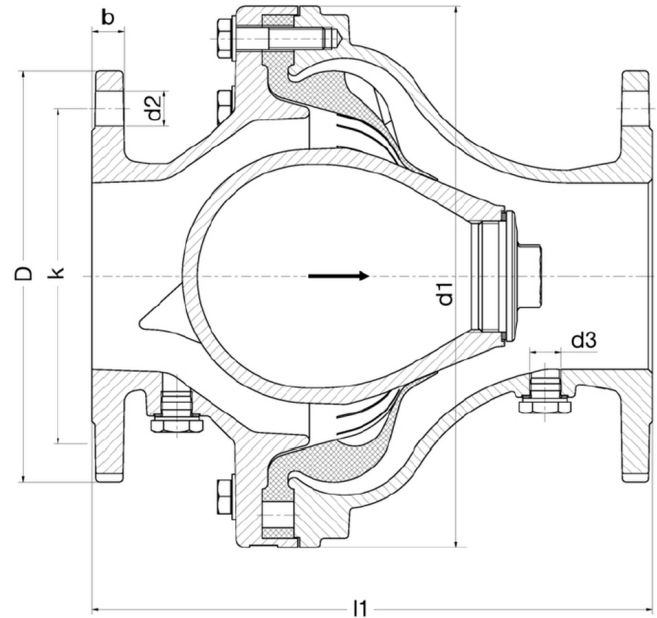
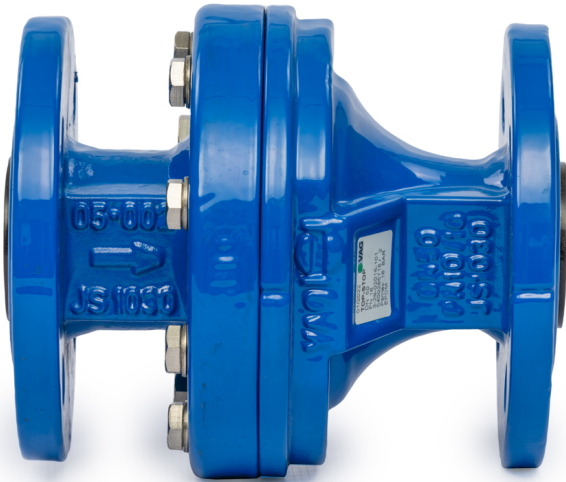


TOP STOP

MEMBRÁNOS VISSZACSAPÓ



Fő tulajdonságok

Felhasználási terület

Víz

Mérettartomány

DN 40-400

Nyomásosztály

- DN 40-300: PN 16
- DN 200-400: PN10

Termékjellemzők

- Lágyműtítésű az EN 16767 szerint
- Beépítési hossz EN 558, 48. alapsorozat (DIN 3202, F6) szerint
- EN 1092-2 szerinti karimás csatlakozás

- Kompakt kialakítás
- Nyomáshullámok optimális csillapítása előfeszített, rugalmas membránnal
- Nagyon gyors, halk zárás
- Nincsenek mechanikusan mozgó alkatrészek
- Beépítés bármely pozícióban
- Két menetes dugóval bypass beépítéséhez

Anyagok

- Test és megvezetés: gömbgrafitos öntöttvas EN-GJS-400-15 (GGG-40)
- Kerek membrán: EPDM

Korrózióvédelem

Kívül-belül epoxibevonat a GSK szerint

Maximális üzemi közeghőmérséklet

50 °C

PN 10											
DN		200	250	300	350	400					
D	[mm]	340	400	455	505	565					
b	[mm]	20	22	24,5	30	32					
Menet d3	[inch]	3/8	1/2	3/4	3/4	3/4					
k	[mm]	295	350	400	460	515					
Membrán méret		5	6	7	8	9					
d1	[mm]	378	448	552	645	720					
d2	[mm]	23	23	23	22	26					
l1	[mm]	500	600	700	800	900					
Furatok száma	[db]	8	12	12	16	16					
Súly kb.	[kg]	69,50	110,00	172,50	280,00	390,00					
Térfogat kb.	[m ³]	0,080	0,130	0,235	0,365	0,510					
PN 16											
DN		40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
D	[mm]	150	165	185	200	220	250	285	340	400	455
b	[mm]	19	19	19	19	19	19	19	20	22	24,5
Menet d3	[inch]	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	1/2	3/4
k	[mm]	110	125	145	160	180	210	240	295	355	410
Membrán méret		1	2	3	3	4	4	4	5	6	7
d1	[mm]	150	175	220	220	290	290	290	378	448	552
d2	[mm]	19	19	19	19	19	19	23	23	28	28
l1	[mm]	180	200	240	260	300	350	400	500	600	700
Furatok száma	[db]	4	4	4	8	8	8	8	12	12	12
Súly kb.	[kg]	8,70	11,00	16,90	18,00	28,30	32,50	38,00	69,50	110,00	172,50
Térfogat kb.	[m ³]	0,005	0,007	0,010	0,014	0,016	0,035	0,040	0,080	0,130	0,235