

RETURNVENT® VISSZACsapó SZELEP SAVÁLLÓ ACÉLBÓL

2.31

Alkalmazási terület:

Hideg és melegvízre, vízgőzre, valamint az alkatrészek anyagára közömbös folyadékokra az alábbi üzemi nyomás - hőfok táblázat szerint. A szelep előnye a rövid beépítési hossz, és az egyszerű beszerelhetőség.

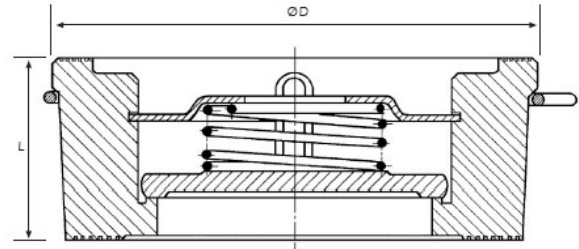
Nyomás - hőfok táblázat	
40 bár	- 40°C
40 bár	100°C
38 bár	200°C
37 bár	300°C

Megrendelés esetén kérjük megadni az alábbi adatokat:

- DN névleges átmérő
- PN névleges nyomás
- PÜ üzemi nyomás
- üzemi hőmérséklet
- áramló közeg
- egyedi igények

DN	D	L	Kg/db	Nyitónyomás mbar
15	39	16	0,08	25 22,5 20
20	46	19	0,13	25 22,5 20
25	54	21	0,18	25 22,5 20
32	70	27	0,33	27 23,5 20
40	80	31	0,54	28 24 20
50	96	40	0,89	29 24,5 20
65	113	46	1,20	30 25 20
80	130	50	2,10	31 25,5 20
100	150	60	3,10	33 26,5 20

DN 15 - 100
PN 6, 10, 16, 40



FŐBB ALKATRÉSZEK ANYAGAI:

Megnevezés	Anyagminőség
Ház	Saválló acél, AISI 316
Fedél	Saválló acél, AISI 316
Tányér	Saválló acél, AISI 316
Rugó	Saválló acél, AISI 316
Központosító	Saválló acél, AISI 316

Nyomás-esés diagramm

