

DN 125 - 200  
PN 10, 16

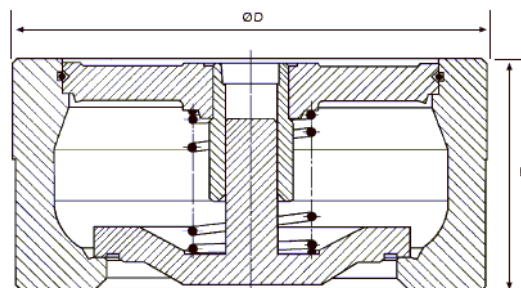
### Alkalmazási terület:

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	
16 bár	-10°C
16 bár	120°C
13 bár	200°C
13 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



FŐBB ALKATRÉSZEK ANYAGAI:	
Megnevezés	Anyagminőség
Ház	GG25 öntöttvas, horganyozva
Fedél	GG25 öntöttvas, horganyozva
Tányér	GG30 öntöttvas, horganyozva
Rugó	AISI 302 saválló acél
Vezető elem	AISI 316 saválló acél

### Nyomás-esés diagramm

DN	D	L	Kg/db	Nyitónyomás mbar
125	183	90	6,5	31 20,5 10
150	210	106	8,3	33 21,5 10
200	264	142	14,5	32,4 21,2 10

