

Kaiko-KK paineenalennusventtiili

VENTTIILIT

Kaksoiskeilainen paineenalennusventtiili painemittarilla. Säästää vettä ja suojaa putkistoja.

Toiminta

Käyttämällä paineenalennusventtiiliä vähennät vedenkulutusta huomattavasti.

Lisäksi putkiston ja LVI-laitteiden ikä pitenee.

Kalvo-ohjatun kaksoiskeilarakenteen ansiosta paineenalennusventtiili sulkeutuu virtaaman tauottua, tällöin paine ei ryömi ylöspäin asennetusta arvosta.

Saatavana myös laipallisia malleja.



KK paineenalennusventtiili

Säästää vettä

Suojaa putkistoja

Kalvo-ohjattu

Kaksoiskeilarakenne

Painemittarilla varustettu

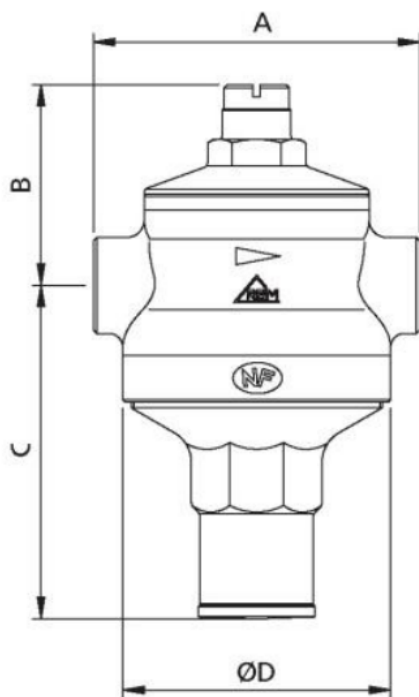
Tekniset tiedot

Koko (DN)	Tilausnumero	LVI-numero
1/2"	340024000100	4132602
3/4"	340024000200	4132603
1"	340024000300	4132604
1 1/4"	340024000400	4132605
1 1/2"	340024000500	4132606
2"	340024000600	4132607
2 1/2"	340024000700	4132608
3"	340024000800	4132609
4"	340024000900	4132610

Lämpötila: max. + 80 °C . Käyttöpaine: max. 25 bar Paineensäätö: 0,8–7 bar. Valmistusmateriaali: Runko kuumapuristettua-/valumessinkkiä + nikkelpinnoite. Tiivistepinnat RST AISI 304. Asennustarvikkeet (optio): liittimet 1/2"-4". Laipat PN 16 DN15-DN100.

Mittatiedot

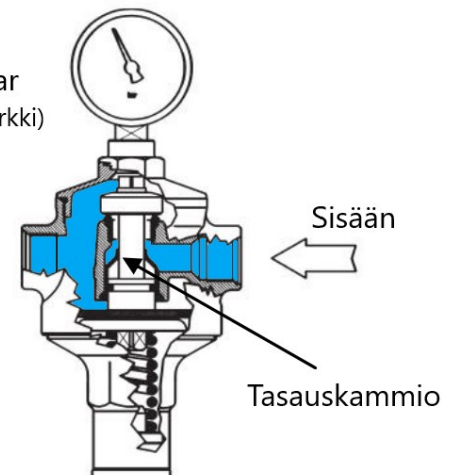
Ø R	A	B	C	Ø D
1/2"	95	58,5	97	78
3/4"	95	58,5	97	78
1"	95	64,5	101,5	78
1 1/4"	116	68,5	132,6	92,5
1 1/2"	122	73	142,1	92,5
2"	126	73	142,6	92,5
2 1/2"	180	103	281	186
3"	188	103	281	186
4"	202	103	281	186



Kaksoiskeilarakenne

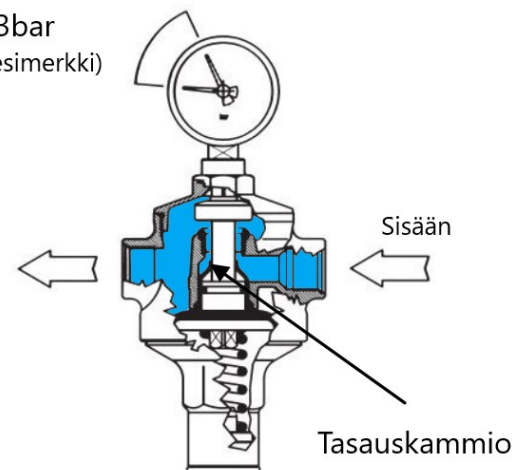
Paine säilyy
tasaisena 3bar
(asetettu esimerkki)

Linja:
Kiinni



Paine < 3bar
(asetettu esimerkki)

Linja:
Auki



Painekäyrät

Yllä olevat arvot kokoluokkineen on saatu seuraavassa tilanteessa:

- Tulopaine 800 kPa (8 bar)
- Lähtö-/säätöpaine (asetettu arvo) 300 kPa (3 bar)

