

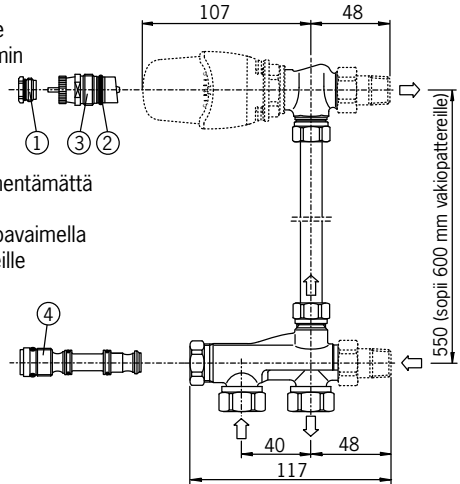
462001

Patteriventtiilyhdistelmä

Tekniset tiedot

Rakennepaine	1 MPa (10 bar)
Käyttölämpötila	max +120°C
Jakosuhte 1-putkijärjestelmä	Vesivirran jakosuhte kiinteä 35 % patterille
Kytkenä	15 mm puserrusliittimin
Raaka-aine	erikoismessinki, sinkinkadonkestävä
Väliputki	Ø 12 mm kupari L=510 mm soveltuu 600 mm patterille lyhentämättä
Kumitiivisteet	EPDM-kumia
Sulku	6k-12 mm kuusiokoloavaimella
Käyttö	soveltuu vakiopattereille alakytkenään

Venttiilyhdistelmä Oras-nro 462001 toimitetaan ilman termostaattiosaa ja liittimiä.
2007 lähtien toimitus 2-putkijärjestelmän venttiilinä.



1- ja 2-PUTKIJÄRJESTELMÄ

Patteriventtiiliyhdistelmä

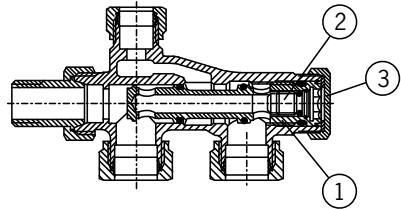
Patteriventtiili toimitetaan tehtaalta valmiiksi säädettyinä 2-putkijärjestelmän venttiiliksi. Muutettaessa patteriventtiili toimimaan 1-putkiventtiilinä toimitaan allaolevan ohjeen mukaisesti:

HUOM! Molemmat karat on oltava joko auki- tai kiinni-asennossa. Niillä ei säädetä virtaamia eikä jakosuhdetta!

2-putkiventtiilinä säätö tehdään, ylärungon esisäätöosalla.

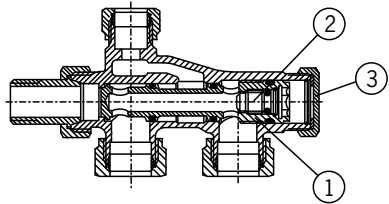
1-putkijärjestelmä

- Kierrä kytkentärungon päässä oleva hattumutteri (3) auki.
- Kierrä rungon sisällä oleva 6k-12 avainvälinen isompi kara (1) ulospäin, kunnes sen ulompi pää on rungon päädyn tasalla ja tämän sisällä oleva 6k-3 avainvälinen pienempi kara (2) ulospäin vasten lukitusrengasta. Tällöin venttiili on täysin auki ja jakosuhte on 35/65.
- Kiinnitä hattumutteri tiivisteineen.



Kytettäessä patteri irti verkostosta

- Kierrä kytkentärungon päässä oleva hattumutteri (3) auki.
- Kierrä rungon sisällä oleva 6k-3 avainvälinen pienempi kara (2) ulospäin vasten lukitusrengasta.
- Kierrä 6k-12 avainvälinen isompi kara sisään, kunnes se pysähtyy vasten tiivistepintaa. Tällöin veden paluu patterilta on suljettu ja vesivirta ohittaa patterin.
- Kiinnitä hattumutteri tiivisteineen.



Muutos takaisin 2-putkijärjestelmän venttiiliksi

- Kierrä kytkentärungon päässä oleva hattumutteri (3) auki.
- Kierrä rungon sisällä oleva 6k-3 avainvälinen pienempi kara (2) sisään, kunnes se pysähtyy vasten tiivistepintaa.
- Kierrä 6k-12 avainvälinen isompi kara (1) ulospäin, kunnes sen ulompi pää on rungon päädyn tasalla. Tässä asennossa koko vesivirta kiertää patterin kautta. Kiinnitä hattumutteri tiivisteineen.

