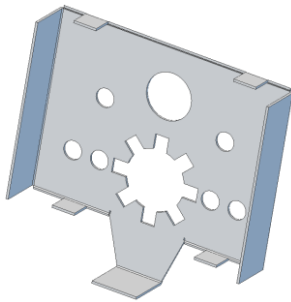


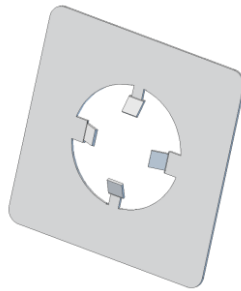
TiiMi 3000 säätimen asennus säätöventtiiliin

TiiMi 3000 lämmityksensäädin voidaan asentaa toimitukseen sisältyvällä asennussarjalla kaikkiin yleisimpiin kiertyväkaraisiin 3-tie säätöventtiileihin.

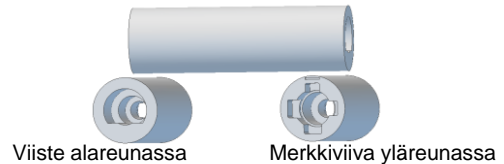
TiiMi 3000 asennussarjan sisältö:



TiiMi 3000 asennuspelti



TiiMi-Automix asennuspelti

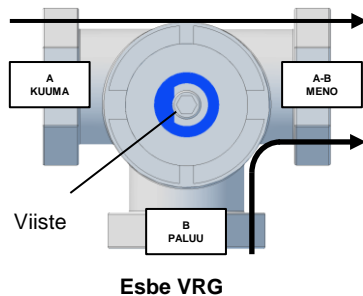


TiiMi akseliholkit kuvattuna molemmista päistä ja sivulta.

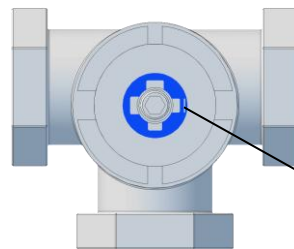
Lisäksi pakkaus sisältää akseliholkin lukitusruuvin (kuusiokolo 5x30 ja 5x35mm), kiinnitysruuvit Esbe 3MG- sarjalle sekä Termomix C- ja D-sarjan venttiileihin.

Suosittelava asennussuunta on siten, että TiiMi 3000 toimilaite tulee edestä katsoen pystyyn. Vältettäviä asentoja ovat ne, joissa toimilaite on putkilinjan alapuolella. Tällöin mahdollisesti vuotavasta venttiilistä valuva vesi pääsee säätölaitteen sisään.

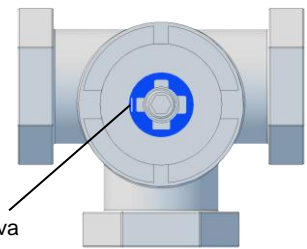
Esbe 3MG- sarjan venttiileihin asennus tapahtuu siten, että TiiMi 3000 asennuspelti kiinnitetään venttiiliin mukana seuraavilla 8mm ruuveilla. Termomix C- ja D-sarjan venttiilistä joudutaan avaamaan kaksi kannen kiinnityspulttia, joiden alle asennuspelti kiinnitetään. Muilta osin molemmissa tapauksissa asennus tapahtuu kuten Automix AMV-venttiiliin.



Esbe VRG



Esbe 3MG

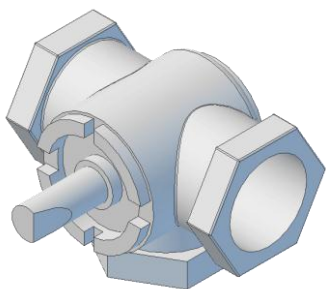


Termomix/Automix/Vexve

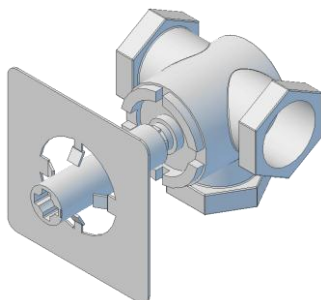
Akselin holkin viiste/merkkiviiva osoittaa venttiilinluistin asennon. Kuvien venttiileissä on vasemmanpuoleinen putki suljettuna. Venttiilin oikea toiminta-alue on sellainen, että venttiilin ollessa täysin kiinni suunta A on suljettu ja täysin auki suunta B on suljettu.

TiiMi 3000 säätimen asennus Automix AMV-venttiiliin.

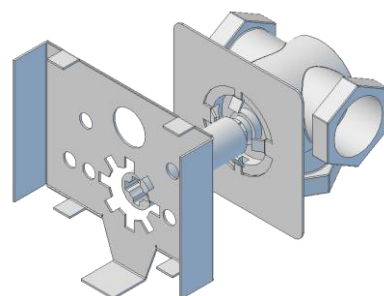
1. Aseta venttiili KIINNI-asentoon ja poista venttiilin nuppi , osoitinkiekko ja muovinen kaulus. Tämän jälkeen venttiili on kuvan mukainen (kuva 1). Säilytä kaulus kiinnittämällä se putkeen/venttiiliin narulla tai vastaavalla (venttiilin kv-arvo on merkitty kaulukseen).
2. Aseta akseliholkki paikoilleen ja lukitse se 5x35mm ruuvilla.
3. Sovita TiiMi-Automix asennuspelti paikoilleen (taivutukset eteenpäin) siten, että pelti asettuu venttiiliin uriin (kuva 2). Pienempi asennuspelti venttiilikoolle DN15 ja DN20. Isompi DN25 ja DN 32.



Kuva 1

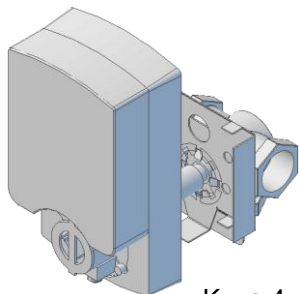


Kuva 2

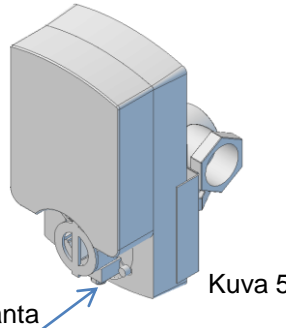


Kuva 3

4. Sovita seuraavaksi TiiMi 3000 asennuspelti kuvan 3 mukaisesti (pelti asettuu Automix asennuspellin päälle 45° kulmavälein).
5. Pidä asennuspellit paikoillaan ja sovita TiiMi 3000 säädin asennuspeltiinsä (kuva 4).
6. Käännä TiiMi 3000 äärlaitaan (vasen/oikea) ENNEN asennusta venttiiliin.
7. Pidä kokoonpano tukevasti paikoillaan ja lukitse asetelma akseliholkkiin säädinyksikön kiinnityspannalla (kuva 5).



Kuva 4

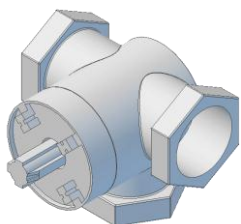


Kuva 5

Kiinnityspanna

TiiMi 3000 säätimen asennus Esbe VRG- venttiiliin.

- Asennus Esbe VRG -venttiiliin (kuva 6) tapahtuu yllä olevan ohjeen mukaisesti, kuitenkin siten että muovinen kaulus jätetään paikoilleen. Lisäksi asennusholkki asennetaan toisinpäin eikä TiiMi-Automix asennuspeltiä asenneta.
- Kuva 6 esittää Esbe VRG- venttiiliä ennen asentamisen aloitusta.



Kuva 6

Noudata erityistä tarkkuutta asentaessasi akseliholkkia VRG-venttiiliin. Holkin oikea asento on se missä holkki asettuu syvimmälle akseliin.