

# Täyttöventtiili

LK 536 ThermoFill® EB/EA

- Integroitu palloventtiili ja takaiskuventtiili
- Takaiskuventtiili on tarkastettavissa, minkä vuoksi se luokitellaan tyyppin EA takaiskusuojaksi standardin EN 1717 mukaisesti.



## TEKNISEET TIEDOT

Käyttölämpötila	Väh. 5 °C/enint. 90 °C
Maksimikäyttöpaine	1,0 MPa (10 bar)
Avautumispaine, takaiskuventtiili	1 kPa (0,01 bar)
Kierrestandardi	G - ulkokierre
Materiaali, venttiilipesä	Sinkkikadon kestävä messinki EN 12165 CW625N
Takaiskuventtiili	Tyyppi EA EN 1717:n mukaisesti
Materiaali, takaiskuventtiili	POM
Materiaali, tiiviste	EPDM

LK 536 ThermoFill EB ja EA ovat täyttöventtiileitä lämmitysjärjestelmiin. Venttiileissä on integroitu palloventtiili ja takaiskuventtiili, mikä varmistaa avauksen silloinkin, kun paine-erot ovat pienet. LK 536 EB voidaan myös käyttää vesijohtoveden täyttöventtiilinä. Takaiskuventtiili on tarkastettavissa tarkoittaen, että se on luokitettu takaisiniskusuojana tyyppiä EA EN 1717 mukaan.

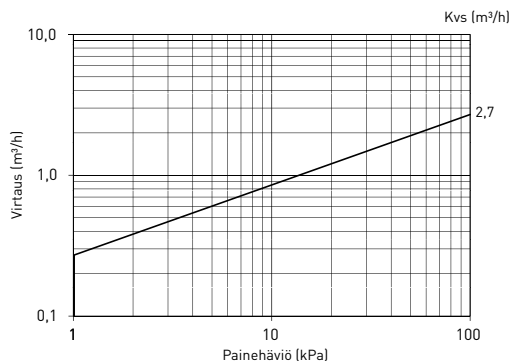
Nuoli venttiilipesässä osoittaa virtaussuunnan.

Ulkokierre tiivistetään tavanomaisesti. Sekä tulo- että menopuoli on suunniteltu LK Armaturin O-rengastiivisteisiin järjestelmiin. Tähän järjestelmään liitettäessä venttiili ruuvataan käsin loppuun asti ja sen jälkeen sopivalla työkalulla vielä 0,5–1,5 kierrosta oikeaan asentoon.

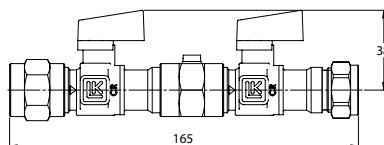
Puserrusliittimen kiinnitys helpottuu, jos kierre ja kartio voidellaan. Kiristä käsin mahdollisimman tiukalle ja sen jälkeen kiintoavaimella. Kierrosten määrä kiintoavaimella kiristettäessä sekä muut tekniset tiedot erillisestä puserrusliittimien ohjelehtisestä. Pehmeät putket varustetaan tukiholkilla.

Venttiili on huoltovapaa. Tarkista kytkentä säännöllisesti.

## TEHOKÄYRÄT

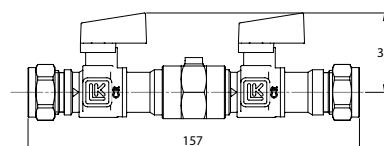


## LK 536 EA - Sisäkierre / Puserrusliitin



Tuotenumero	Koko	Kvs m³/h	Paino kg
091604 / 23120	G 1/2" / 15 mm	1,9	0,3

## LK 536 EA - Puserrusliitin



Tuotenumero	Koko	Kvs m³/h	Paino kg
091607	15 mm	1,9	0,3