

LK 550 Aquamix blandeventil 38-65°C

LK 550 AquaMix er en varmtvanns blandeventil med en termisk innsats som regulerer tilførselen av kaldt vann for å oppnå ønsket temperatur. Med en tilbakeslagsventil installert i kaldtvannsledningen forhindres selvirkulasjon - se under tilbehør.

Ventilene i dimensjon G ½ "utvendig gjenge og 15 mm klemring har en lufteskruer for enkel tømning av mindre varmtvannsberedere.

Piler på ventilhuset indikerer strømningsretning.

KV = innkommende kaldt vann

VV = innkommende varmt vann

BV = utgående varmt vann

Ved montering på kjele / akkumulatortank med innebygd varmtvannsbereder, skal installasjonen utføres med en varmesperre. Ventilen krever ikke noe vedlikehold. Sjekk installasjonen regelmessig.

Den ønskede varmtvannstemperaturen, innenfor kontrollområdet 38 - 65 ° C, stilles inn med ventilknotten. Maksimal temperatur kan kalibreres som følger:

Øk maks temperatur:

Drei skiven mot klokken til (+). Løsne skruen og sett rattet til side.

Drei deretter knappen i "luften" med klokken (-).

Justeringer kan gjøres i små trinn og ¼ tilsvarer ca. 7 ° C.

Flytt rattet tilbake og kjenn at det griper inn tannhjulene.

Fest skruen og vri deretter dreieknappen til maks (+).

Maksimal kalibrering for å øke temperaturen er ½ omdreining.

Senk maks temperatur:

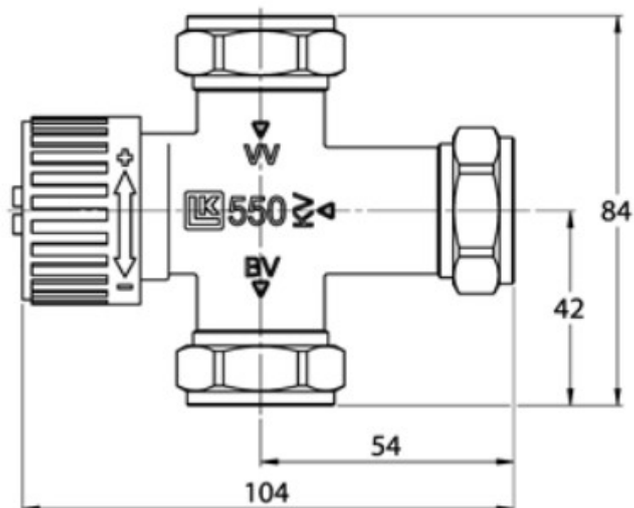
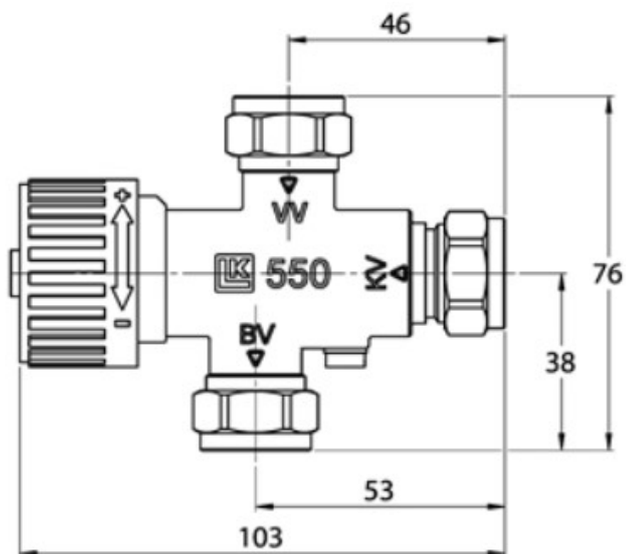
Gjør omvendt prosedyre.

Drei knappen med klokken til (-) og den frigjorte knappen mot klokken til (+).

Tekniske data:

Arbeidstemperatur :	Min. 5 ° C / maks. 90 ° C
Blanding Temperatur:	Min. 38 ° C / Maks. 65 ° C
Maks. Driftstrykk :	1,0 MPa (10 bar)
Tråd Standard:	G - hunntråd
Materiale, ventilhus:	Sinkbestandig messing EN 12165 CW625N
Materialer, tetninger:	EPDM





Vare nr.	Dimensjon	Kvs m ³ /h	Vekt (kg)
15121	15mm	1,2	0,3
15120	22mm	2,2	0,4

