

## HeatUp Tappvattenfördelare



Accepterad  
monterings-  
anvisning  
2021:1

### PRODUKTBeskrivning

HeatUp Tappvattenfördelare är tilverkade i avzinkningsbeständig mässing med låg blyhalt.

Fördelarna finns i flera storlekar och med eller utan avstängning på sticken. Fördelarna monteras ihop mycket enkelt med löpande mutter och planpackning. Detta gör att det mycket enkelt går att montera ihop flera fördelare och välja riktning på sticken på respektive fördelare. Även huv och vinkelkoppling monteras med planpackning.

Heatup rekommenderar att fördelaren monteras på fördelarkonsol som skruvas på vägg alternativt i ett Heatup vattensäkert fördelarskåp med läckageindikering.

HeatUp Tappvattenfördelare är testad och godkänt enligt

- KIWA, TG 1823

- NT VVS129

Installation skall ske enligt Branschregler Säker Vatten Installation.

### ANVÄNDNINGsområde

HeatUp Tappvattenfördelare används för stick till HeatUp Tappvatten- och Värmesystem.

Fördelaren skall endast kombineras med HeatUp Presskoppling eller Klämringkoppling.

### MONTERINGSANVISNING

Se nästa sida:

### TEKNISK DATA:

Material:	Avzinkningsbeständig mässing DZR, Low Led
Tryckklass:	PN10/10 Bar
Max kontinuerlig temp:	70 °C
Max momentan temp:	90 °C
Min temp:	-20°C
Standard:	EN-ISO 15875 (DIN16892/3)

Dimension Anslutning:	G20
Dimension Stick:	G15 Utv.gga
RSK NR 1:a	177 40 20
RSK NR 2:a	17 740 21
RSK NR 3:a	177 40 22
RSK NR 2+2:a	177 40 24
RSK NR Teflon Packning:	991 00 75

## HeatUp Tappvattenfördelare



Accepterad  
monterings-  
anvisning  
2021:1



### MONTERINGSANVISNING

1. Skruva ihop fördelarna till önskad storlek. Använd medföljande packning mellan fördelarna. Dra först åt för hand och därefter med verktyg ytterligare ca 1/2 varv. Montera huv för hand och dra därefter åt cirka 1/2 varv med verktyg.

2. Om HeatUp kulventil ska monteras görs detta enligt monteringsinstruktion för kulventil.

3. Montera fördelaren på fördelarkonsol alternativt i fördelarskåp.

Det kan förekomma variationer hur montage mellan kall- och varmvattenfördelaren ska monteras.

4. Koppla in rören till fördelaren med klämringskoppling alternativt presskoppling, se individuellt produktblad. Installation och provtryckning skall ske enligt Branschregler Säker Vatten Installation.

5. Tryck och täthetskontroll av HeatUp Presskopplingar.

Särskild täthetskontroll ska utföras på ledningar med presskopplingar för att kontrollera att presskopplingarna är pressade innan tryckkontroll utförs. Rörledningen ska trycksättas till ett kontrolltryck av 3 bar under minst 30 minuter. Trycket får inte sjunka under kontrolltiden. Samtliga fogar ska kontrolleras.

6. Tryck och täthetskontroll av HeatUp Rörsystem.

Fas 1 - Tappvattensystem ska trycksättas till ett kontrolltryck av 14,3 bar och värmesystem till 8,6 bar under minst 30 minuter. Ledningssystemet kan komma att behöva fyllas på under kontrolltiden.

Fas 2 - Efter 30 minuter sänks kontrolltrycket snabbt till 7,5 bar för tappvattensystem och 4,5 bar för värmesystem.

Trycket ska bibehållas under minst 90 minuter. Trycket får inte sjunka under kontrolltiden. Samtliga fogar ska kontrolleras.

Tryck och täthetskontroll skall ske enligt Branschregler Säker Vatteninstallation.