

LK HydroMix 551

UTFÖRANDE

LK HydroMix 551 är en blandningsventil för varmvattenberedning. Ventilen har en termisk insats som reglerar tillförseln av både kall- och hetvatten så att önskad temperatur uppnås. Ventilen har skällningsskydd som stänger för inkommande hetvatten om kallvattentillförseln skulle upphöra.

MONTAGE

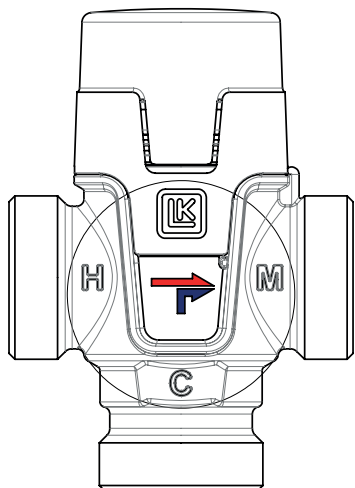
Installation ska utföras enligt gällande installationsregler, lagar och bestämmelser.

H = Hetvatten

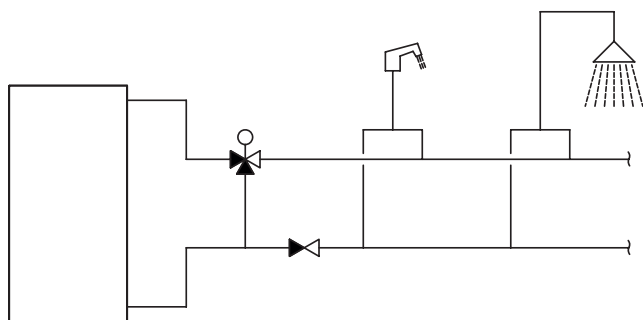
M = Varmvatten (mixed water)

C = Kallvatten

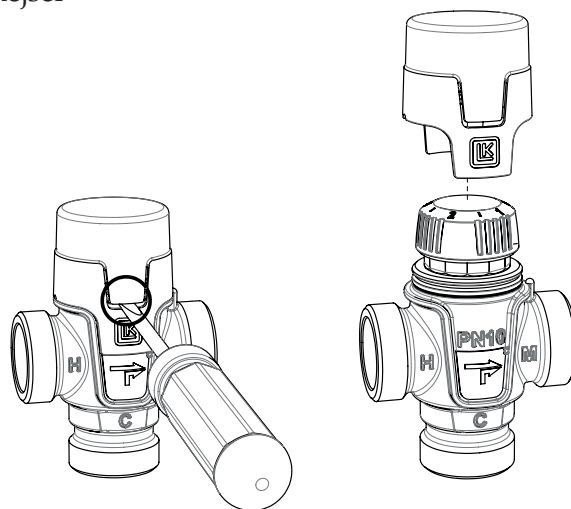
Se nedan principbilder för mer information.



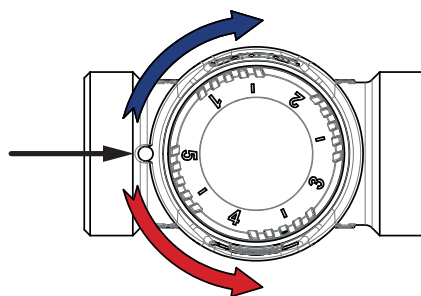
Innan tappvattensystemet tas i drift ska temperaturkontroll utföras så att risk för legionellatillväxt och brännskador förhindras.



1. Demontera skyddshuven med hjälp av skruvmejsel



2. Ställ in önskad temperatur. Nedan pil indikerar temperaturskalans referenspunkt.



TEKNISK DATA

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Arbetstemperatur: | Min. +5°C Max. +90°C |
| Omgivningstemperatur: | Min. +5°C Max. +60°C |
| Blandningstemperatur: | Min. +35°C/ Max. +65°C |
| Max. arbetstryck: | 1,0 MPa |
| Material, ventilhus | EN 12165 CW626N |
| Material, tätningar | EPDM |
| LK HydroMix 551, Dim. 15 mm | RSK 492 07 17 |
| LK HydroMix 551, Dim. 22 mm | RSK 492 07 18 |