

FHV vægindbygningsventil til gulvvarme

Elegant og ubesværet installation i 3 enkle trin

Danfoss FHV reguleringsventiler med vægindbygningsboks er velegnet til temperaturregulering i rum med gulvvarmeanlæg og rum med kombineret radiator- og gulvvarmeanlæg.

FHV ventiler er meget nemme at installere i alle typer vægge og skillevægge, og tilslutningerne foretages inde i vægindbygningsboksen efter indledende forberedelse.

Den sikrer et elegant resultat med kun frontpladen og termostaten synlig i den endelige installation. FHV ventiler er så fleksible at bruge og lette at installere, at du bare skal følge enkle trin:

Forbered. Installér. Klar til brug.

Enkelt komfortabelt

Vælg mellem rumtemperatur- eller returtemperaturregulering med Danfoss FHV. I begge tilfælde vil du få optimal komfort og Danfoss kvalitet, du kan regne med.

En praktisk løsning på alle måder

FHV ventiler med vægindbygningsboks er ikke kun lette at installere. De giver samtidig brugeren en flot visuel løsning og omfatter en række intelligente funktioner. Ventilene regulerer ved hjælp af vores velkendte FJVR returløbstermostat eller

standard RA2990 radiatortermostat der opretholder en konstant rumtemperatur.

FHV ventiler er velegnede til næsten alle rum og er en virkelig praktisk og flot løsning.



Skillevægge

Vægindbygningsboksen med ventil fastgøres i den ønskede placering. Rørene monteres på ventilen med omløbere og gipsplade monteres. Når væggen er klargjort, malet eller flisebelagt, monteres termostaten og frontpladen sættes på.



Massive vægge

Til fordybningen, anvendes en standard hulsav. Der fræses riller til rørforbindelser og rørene monteres på ventilen med omløbere. Tilpas rør og ventil i fordybningen og justér med monteringskinnen. Fastgør vægindbygningsboksen til væggen og fjern monteringskinnen når væggen er tør. Endelig monteres termostaten og frontpladen sættes på.



Danfoss A/S · Salg Danmark · Jegstrupvej 3 · DK-8361 Hasselager · Telefon: +45 8948 9111 · Fax: +45 8948 9311
varme@danfoss.dk · varme.danfoss.dk

Danfoss can accept no responsibility for possible errors in catalogues, brochures and other printed material. Danfoss reserves the right to alter its products without notice. This also applies to products already on order provided that such alterations can be made without subsequential changes being necessary in specifications already agreed. All trademarks in this material are property of the respective companies. Danfoss and the Danfoss logotype are trademarks of Danfoss A/S. All rights reserved.