

Termostat til nødbruser

- Termostat med indbygget skoldningssikring

- Stor kapacitet samt indbyggede kontraventiler i forskruninger

Produkt:

Termostatisk blandeventil til forblanding af vand til Indu-Line nødbruser. Specielt designet til at køre i temperatur intervallet 20 - 34°C.

Temperaturen kan reguleres direkte på håndtaget. Kap.: ca. 100 liter pr. minut ved 3 bar.

OBS: Termostaten kan regulere i temperaturintervallet 20 - 50°C. (Trin 1 - 6)

Anvendelse:

Blandeventilen anvendes til nødbrusere for at undgå kuldechok. Anbefalet temperaturområde ved brug 20-34°C.

I tilfælde af at varmtvands-forsyningen svigter, vil termostaten stadigvæk give koldt vand.

I tilfælde af at koldt vands-forsyningen svigter, vil termostaten lukke ned for at undgå skoldning.

Det anbefales, at det varme vand er 50-65°C og det kolde vand 5-10°C - for optimal funktion.

Vandforsyning:

Blandeventilen har 1 1/4" udvendigt rørgvind.

Der medleveres 2 stk. tilgangsforskrutninger 1 1/4" omløber x 1" udvendigt rørgvind på til- og afgangssiden hvor der er indbygget kontraventiler.

Husk at installere et termometer på afgangssiden for kontrol af afgangstemperatur.

Kapacitet:

Minimum tryk: 3 bar

Maximum tryk: 5 bar

Anbefalet driftstryk: 4 bar

Differenstrykket mellem koldt og varmt vand må ikke overstige 1 bar.

Generelt:

Forbehold for specifikationsændringer og trykfejl.

Termostatisk blandeventil
til nødbruser

Model 19-5120



CARLOS ARBOLES S.A

CMA
ARMATUR