

Návod na inštaláciu a použitie

Termostatická hlavica TH BRV



Regulus

NÁVOD NA MONTÁŽ A POUŽITIE

1 Montáž

Zložte ochranné veko ventilu.

Montáž termostatickej hlavice bude jednoduchšia, keď otočíte termostatickú hlavicu na doraz otvorenej polohy (poloha 5).

Natočte hlavicu tak, aby 4 jej výstupky zapadli do 4 priehlbín na tele ventilu.

Zaskrutkujte pripájaciu maticu.

2 Nastavenie

Otočte hlavicu tak, aby indikátor ukazoval na požadovanú hodnotu. Otáčaním po smere hodinových ručičiek sa teplota znižuje, opačne sa zvyšuje. Teplotný krok jedného zubu je asi 1 °C.

3 Protimrazová ochrana

Otočte hlavicu na symbol snehovej vločky.

V tejto polohe sa ventil automaticky otvorí pri poklese izbovej teploty pod 6 °C.

4 Obmedzenie teplotného rozsahu

Obmedzenie najvyššej teploty: do drážky vložte červený doraz.

Obmedzenie najnižšej teploty: do drážky vložte modrý doraz.

5 Zafixovanie určitej teploty

Nastavte hlavicu na požadovanú teplotu. Do drážok po oboch stranách zastrčte dorazy.

6 Pokyny k správnej inštalácii

Snímač vo vnútri hlavice reaguje na teplotu okolitého vzduchu. Preto by tento ventil nemal byť inštalovaný za závesy, dekorácie, nábytok alebo do výklenku. Taktiež nie je vhodná montáž v dosahu slnečných lúčov alebo prievanu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najnižšia teplota nastaviteľná voličom:

~ 6 [°C]

Max. prípustný statický tlak:

1000 [kPa]

Max. prípustná tlaková diferencia:

100 [kPa]

Menovitý prietok:

190 [kg/h]

Hysterézia pri menovitom prietoku (kvapalná zložka):

0,6 [K]

Vplyv tlakového rozdielu:

0,5 [K]

Vplyv teploty vody:

0,6 [K]

Uzatváracia doba:

~ 22 [min.]

Pohyb hriadeľky v mm/K:

0,22 [mm/K]

vplyv sedla

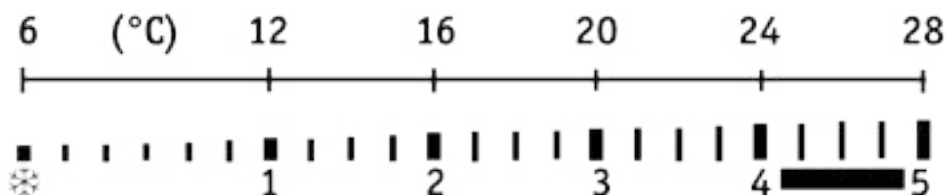
0,72

Funkcia ochranného veka: chráni telo ventilu počas montáže a umožňuje ručné ovládanie

Zodpovedajúca rotácia:

26° = 1K

Zodpovedajúce teploty:



11/2013

Regulus

REGULUS -TECHNIK, s.r.o.

Strojnícka 7G/14147

080 01 Prešov

<http://www.regulus.sk>

E-mail: obchod@regulus.sk