

Návod na instalaci a použití

Termostatická hlavice TH BRV



NÁVOD NA MONTÁŽ A POUŽITÍ

1 Montáž

Sejměte ochranné víčko ventilu
Montáž termostatické hlavice bude snazší, když otočíte termostatickou hlavici na doraz otevřené polohy (poloha 5).
Natočte hlavici tak, aby 4 její výstupky zapadly do 4 prohlubní na těle ventilu.
Zašroubujte připojovací matici.

2 Nastavení

Otočte hlavici tak, aby indikátor ukazoval na požadovanou hodnotu. Otáčením po směru hodinových ručiček se teplota snižuje, opačně se zvyšuje. Teplotní krok jednoho zubu je asi 1 °C.

3 Protimrazová ochrana

Otočte hlavici na symbol sněhové vločky.
V této poloze se ventil automaticky otevře při poklesu pokojové teploty pod 6 °C.

4 Omezení teplotního rozsahu

Omezení nejvyšší teploty: do drážky vložte červený doraz.
Omezení nejnižší teploty: do drážky vložte modrý doraz.

5 Zafixování určité teploty

Nastavte hlavici na požadovanou teplotu. Do drážek po obou stranách zastrčte dorazy.

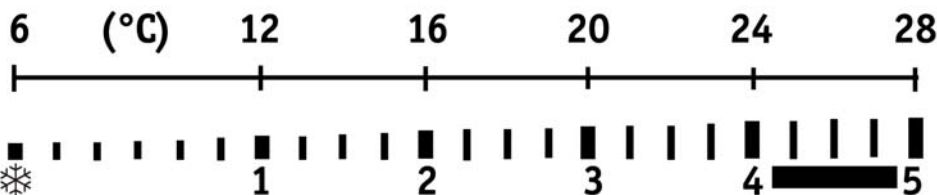
6 Pokyny ke správné instalaci

Čidlo uvnitř hlavice reaguje na teplotu okolního vzduchu. Proto by tento ventil neměl být instalován za závěsy, dekorace, nábytek nebo do výklenku. Také není vhodná montáž v dosahu slunečních paprsků nebo průvanu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Nejnižší teplota nastavitelná voličem:	~ 6 [°C]
Max. přípustný statický tlak:	1000 [kPa]
Max. přípustná tlaková diference:	100 [kPa]
Jmenovitý průtok:	190 [kg/h]
Hystereze při jmenovitém průtoku (kapalná složka):	0,6 [K]
Vliv tlakového rozdílu:	0,5 [K]
Vliv teploty vody:	0,6 [K]
Uzavírací doba:	~ 22 [min.]
Pohyb hřídelky v mm/K:	0,22 [mm/K]
vliv sedla	0,72
Funkce ochranného víčka: chrání tělo ventilu během montáže a umožňuje ruční ovládání	
Odpovídající rotace:	26° = 1K

Odpovídající teploty:



11/2013