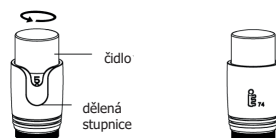


Termostatická radiátorová hlavice TRV30

Termostatické radiátorové hlavice použitelné pro regulaci průtoku kapaliny do ÚT. TRV30 je vybavena regulačním prvkem, který automaticky řídí otevírání hlavice, aby teplota v místnosti, kde jsou instalovány, byla udržována na konstantní nastavené hodnotě. Číslo na hlavici odpovídá dané teplotě v místnosti. Po nastavení čísla bude termostatická hlavice udržovat zvolenou teplotu. Tím se zabrání nežádoucí stoupající teplotě, čímž dosahuje potřebné úspory energie. Kvalita produktu je dle standardu EN215.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE:

- Vestavěné čidlo naplněné kapalinou
- Dělená stupnice od * do 5, odpovídající nastavení teploty od 7°C do 28°C
- Minimální teplota nastavení 7°C
- Maximální teplota nastavení 28°C
- Hystereze 0,5 K
- Vliv diferenčního tlaku 0,3 K
- Vliv teploty topného média 1 K
- Doba odezvy 20 min



POZNÁMKA: Před zahájením práce si přečtěte všechny pokyny. Všechny práce by měly být prováděny odbornou osobou.

POPIS INSTALACE

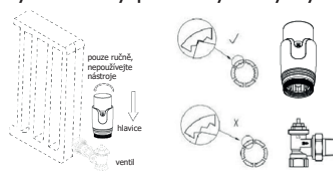
Krok 1: Odstraňte původní termostatickou hlavici nebo odšroubujte ochranný uzávěr z ventilu.

Krok 2: Pozice termostatické hlavice před našroubováním.

Šipka by měla ukazovat na číselnou hodnotu 5, poté můžete hlavici našroubovat.

Krok 3: Dostatečně hlavici dotáhněte ($\approx 10\text{Nm}$). Instalujte termostatickou hlavici v horizontální poloze.

Krok 4: Nastavte požadované teplotní minimum, např. na číselnou hodnotu 3.



| * | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| $\sim 7^\circ\text{C}$ | $\sim 12^\circ\text{C}$ | $\sim 16^\circ\text{C}$ | $\sim 20^\circ\text{C}$ | $\sim 24^\circ\text{C}$ | $\sim 28^\circ\text{C}$ |

Dodavatel:



Thermo-control CZ s.r.o.

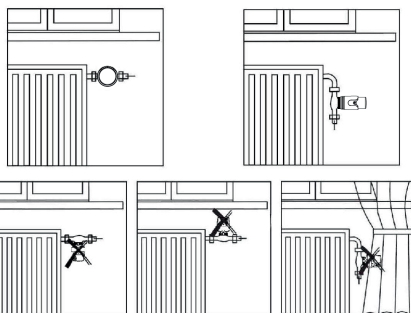
Sychrov 2, 621 00 Brno, ČR

Tel.: +420 549 215 938

Mob.: +420 775 054 509

obchod@thermo-control.cz

www.thermo-control.cz



Razítko prodejce

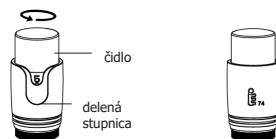
Datum prodeje

Termostatická radiátorová hlavica TRV30

Termostatické radiátorové hlavice používané pre reguláciu prietoku kvapaliny do ÚT. TRV30 je vybavená regulačným prvkom, ktorý automaticky riadi otváranie hlavice tak, aby sa teplota v miestnosti, kde je nainštalovaná udržiavala na konštatnej nastavenej hodnote. Číslo na hlavici zodpovedá danej teplote v miestnosti. Po nastavení čísla, bude termostatická hlavica udržiavať zvolenú teplotu. Tým sa zabráni nežiadúcej stúpajúcej teplote, čím sa dosahuje úspora energie. Kvalita produktu je v súlade so štandardom EN215.

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE:

- Vstavané čidlo naplnené kvapalinou
- Delená stupnica od * do 5, odpovedá nastaveniu teploty od 7°C do 28°C
- Minimálna teplota nastavenia 7°C
- Maximálna teplota nastavenia 28°C
- Hysteréza 0,5 K
- Vplyv diferenčného tlaku 0,3 K
- Vplyv teploty vykurovacieho média 1 K
- Doba odozvy 20 min



POZNÁMKA: Pred začatím práce si prečítajte všetky pokyny. Všetky práce by mali byť vykonané odbornou osobou.

POPIS INŠTALÁCIE:

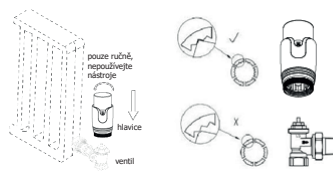
Krok 1: Odstráňte pôvodnú termostatickú hlavicu alebo hlavice odskrutkujte ochranný uzáver z ventilu.

Krok 2: Pozícia termostatickej hlavice pred naskrutkovaním.

Šípka by mala ukazovať číselnú hodnotu 5, až potom môžete naskrutkovať hlavicu.

Krok 3: Hlavicu dostatočne dotiahnite ($\approx 10\text{Nm}$). Termostatickú hlavicu inštalujte v horizontálnej polohe.

Krok 4: Nastavte požadované teplotné minimum, napr. číselnú hodnotu 3.



| * | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| $\sim 7^\circ\text{C}$ | $\sim 12^\circ\text{C}$ | $\sim 16^\circ\text{C}$ | $\sim 20^\circ\text{C}$ | $\sim 24^\circ\text{C}$ | $\sim 28^\circ\text{C}$ |

Dodávateľ:



Thermo-control SK s.r.o.

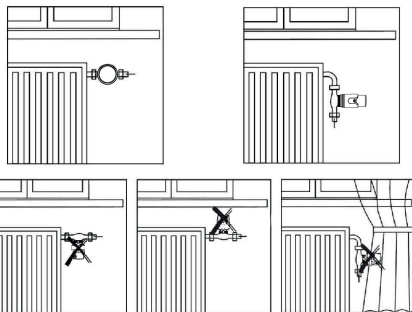
Podunajská 31, 821 06 Bratislava,

Tel.: +421 245 527 104

Mob.: +421 944 451 862

obchod@thermo-control.sk

www.thermo-control.sk



Pečiatka predajcu

Dátum predaja