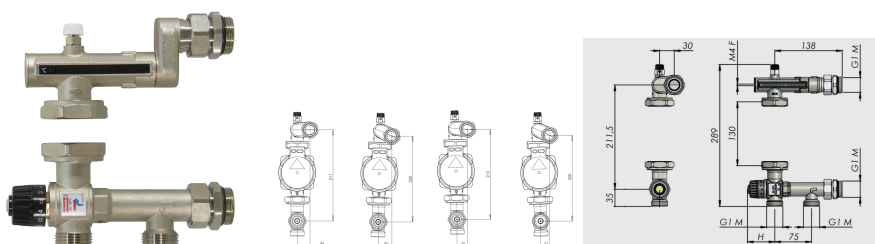


SKU: 1KAM2055200

Kit amestec (fara pompa) cu vana cu 3 cai termostatica



Descriere

Kitul de amestec Heko cu vana cu 3 cai termostatica integrata este o solutie ideala pentru a reduce temperatura fluidului in sistemele de incalzire in pardoseala si pentru a obtine un consum energetic redus. Acesta functioneaza ideal cu distribuitorii de incalzire in pardoseala Heko din otel inoxidabil. Unitatea de pompare si amestec asigura reglarea temperaturii fluidului la o valoare exacta, prestabilita. Reglarea se face prin intermediul unei vane cu 3 cai termostactice conectate la circuitul tur de la sursa si la circuitul retur de la sistemul radiant.

Vana este echipata cu un senzor de temperatura imersat in fluidul amestecat. In acest fel, agentul termic de la sursa este ajustat de vana cu 3 cai conform cerintei reale, compensand in acest fel caldura transferata sistemului si recuperand caldura inca prezenta in fluid, reducand semnificativ consumul energetic.

Unitatea de amestec are conexiuni de 1". Etansarea se realizeaza folosind o-ring-uri speciale, care permit o instalare sigura si rapida, fara a fi nevoie de material etansant suplimentar ex: banda teflon sau canepa.

Mulumita piesei mobile si a constructiei sale, kitul de amestec Heko cu vana cu 3 cai poate -fi montat pe ambele parti ale distribuitorului. Temperatura poate oricand sa fie citita datorita termometrului cu cristal lichid.

Prezenta piesei mobile face posibila conectarea grupului de pompare la majoritatea distribuitorilor de pe piata, cu interaxuri diferite intre 200 si 211mm.

Domenii de utilizare

Instalatii de incalzire/racire radianta

Lista elementelor livrate

- Vana termostatica
- Piesa superioara termometru
- Aerisitor manual

- Termometru de cristal lichid
- Piesa de conectare
- Piesa reglabila

Date tehnice

Fluid: Solutie de apa sau apa+glycol max. 30%

Temperatura maxima fluid: 70°C

Presiune maxima de lucru: 6 bar

Presiune maxima diferentiala: 1 bar

Interval temperatura reglare: 20-55°C

Articole

SKU	Poza
-----	------
