



Grupo hidráulico ponto fixo

Baixa temperatura

Principais Características

- > Diâmetro nominal: DN25;
- > Ligações: 1" fêmea;
- > Pressão nominal: 10 bar;
- > Temperatura máxima: 110 °C;
- > Campo de regulação: 20 até 45 °C;
- > Potência indicativa: 14 kW;
- > Fluxo do sistema: 1 500 l/h;
- > Dimensões: 250 x 380 x 170 mm;
- > Bomba circuladora: GRUNDFOS HYBRID 25-70/180.
- > Termostato de contacto (E).

Descrição do Produto

O grupo de mistura ponto fixo é um sistema de baixa temperatura com válvula de mistura de 3 vias controlada por controlador termostático de ponto fixo que determina uma temperatura de ida para o circuito de piso radiante constante.

Incorpora um sistema de termostato de contacto (E) para colocar na tubagem de ida, que deverá preceder a alimentação elétrica da bomba circuladora, e faz a paragem desta se a temperatura ultrapassar o valor determinado.

A temperatura de ida e retorno são facilmente visíveis pelos termómetros incluídos.

Existe uma válvula anti-retorno no circuito de retorno que pode ser desativada quando se procedem a operações de enchimento, esvaziamento ou purga do sistema.

Modelos e Preços

Código	Modelo
2204-0104	Grupo Hidraulico Ponto Fixo
2202-0147	Kit Suporte Mural Grupos Hidraulicos

