



## 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: 20-45 °C
- Potência Indicativa: 14 kW
- Fluxo do Sistema: 1500 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 eléctrica 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 desactivada 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

