

## Válvula Mezcladora 3 Vías MKTC



### Principais Caraterísticas

- Diámetro nominal: DN25
- Conexiones: 1 1/2"
- Comando termostático: 20 a 50 °C
- Presión máxima: 8 bar
- Temperatura Máxima: 120 °C
- Material: Bronce 0T58
- Material de las juntas: EPDM

### Descrição do Produto

La válvula mezcladora de 3 vías MKTC es una válvula de regulación de punto fijo.

En un sistema de suelo radiante, la diferencia de temperatura del fluido térmico entre el circuito de ida y vuelta debe estar en el máximo de 8 °C a 10 °C. Con el by-pass del circuito del sistema completamente abierto, la mayor parte del fluido de vuelta va a enviarse de nuevo al circuito del sistema. La válvula termostática solo abrirá el circuito de la caldera cuando sea necesario suministrar más calor al circuito del sistema.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
2202-0141	Valvula de Mezcla 3 Vías "MKTC" (Temperatura Constante)
2202-0148	Actuador de la Valvula Termostatica de Mezcla de 3 Vías MKTC
2202-0186	Actuador de la Valvula Termostatica de Mezcla de 3 Vías 4 MKTC

