

GRUPO DIRECTO

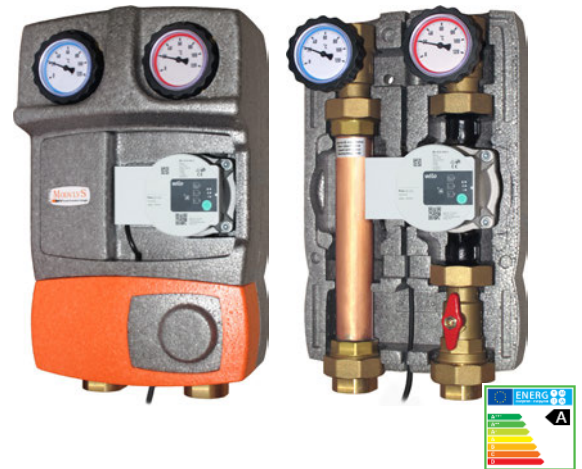
M2

Modulo Hidráulico directo de 2 vías para instalaciones de calefacción y refrescamiento:

CARACTERÍSTICAS

- Box de aislamiento en EPP (250x400x170)
- Termómetros con escala 0º.120ºC
- Válvula antiretorno incluida 20 mbar, con posibilidad de anulación
- Entre-ejes 125 mm
- **Para potencias máximas de 111Kw (con Δt 20 K)**
- **Caudal máximo de 4.800 l/h (con bomba 8 m.) Kvs: 21,0**
- **Conexiones 1"1/4 hembra**

CÓDIGO	BOMBA
20555R-PA1-7	Wilo Para 30/8 SC
20555R-PA1-8	Wilo Stratos para 30/1-8



GRUPO DE MEZCLA, CON VÁLVULA A TRES VÍAS

M2 MIX33

Modulo Hidráulico de mezcla, con válvula mezcladora a tres vías para instalaciones de calefacción y refrescamiento:

CARACTERÍSTICAS

- Box de aislamiento en EPP (250x400x170mm)
- Válvula mezcladora a 3 vías con By-pass regulable integrado
- Termómetros con escala 0º.120ºC
- Válvula antiretorno incluida 20 mbar, con posibilidad de anulación.
- Entre-ejes 125 mm
- PN10
- **Para potencias máximas de 76Kw (con Δt 15 K)**
- **Caudal máximo de 4400 l/h. (con bomba 8 m.) y valor Kvs: 16,0**
- Bombas de 6 u 8 m
- **Conexiones 1"1/4 hembra**

CÓDIGO	BOMBA	KW	M2 SUELO RADIANTE
20555R-M33-PA1-7	Wilo Para 30/8 SC	52	300 m2
20555R-M33-PA1-8	Wilo Stratos Para 30/1-8	76	450 m2



*Opcional SERVOMOTORES (página 51)



Pérdidas de carga grupos DN32

