



Flowbox duo high flow

Grupo hidráulico

Principais Características

- > Válvula de equilíbrio com regulação de caudal de 20 até 70 lts/min;
- > 2 válvulas de fecho c/válvula de retenção e termómetro 0 • 120°C;
- > Suporte para fixação na parede;
- > Isolamento em EPP;
- > Grupo de segurança com válvula de 6 bar;
- > Manómetro 0 • 10 bar;
- > Temperatura Máx. de trabalho: 120 °C;
- > Válvula de descarga e/ou enchimento;
- > Tubo flexível em inox com válvula de stop e suporte de parede para vaso de expansão até 24 litros (vaso de expansão não incluído). * Ligações 1"x1/4"

Descrição do Produto

Grupo modular de 2 ramais equipado com válvula de equilíbrio para instalação no circuito primário de sistema solares. Indicado para instalações de maior dimensão que necessitam de caudais mais elevados (20 até 70 l/min).

NOTA: grupo hidráulico equipado com circulador WILO Stratos PARA 25/1-8, pelo que a instalação solar deverá ser dotada de um controlador solar com saída PWM 0-10V (não incluído). Controlador solar recomendado: ZCS 4 - V3.

Modelos e Preços

Código	Modelo
2703-0204	Grupo Solar Flowbox Duo High Flow
2703-0155	Flexível 3/4" 50CM para Flowbox
2703-0156	Suporte para Vaso Flowbox

