



## Groupe FlowBox Duo

### Centrale hydraulique

#### Principais Caraterísticas

- Pompe de circulation solaire 15/65-130; (Raccords de circulateur G1" Rp 3/4")
- Vanne d'équilibrage avec réglage du débit de 1 à 10 litres/min ;
- 2 vannes d'arrêt avec clapet anti-retour et thermomètre 0 • 120°C ;
- Support pour fixation murale ;
- Groupe de sécurité avec vanne 6 bars ;
- Manomètre 0 • 10bar ;
- Purgeur d'air;
- Connexions d'entrée/sortie : 3/4" femelle ;
- Température max. Température de fonctionnement : 120°C
- Vanne de décharge et/ou de remplissage.

### Descrição do Produto

Unité modulaire à 2 branches équipée d'une vanne d'équilibrage de débit pour l'installation dans le circuit primaire des systèmes solaires. Grâce à sa conception compacte, il est idéal pour l'installation dans les petits espaces, simple à installer et solidement fixé.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
2703-0182	Flowbox Duo Solar Unit

