



## Groupe FlowBox

### Centrale hydraulique

#### Principais Características

- Pompe de circulation solaire 15/65-130 ; (Raccords de circulateur G1" Rp 3/4")
- Vanne d'équilibrage avec réglage du débit de 2 à 12 litres/min ;
- Vanne d'arrêt avec clapet anti-retour et thermomètre 0 • 120°C ;
- Support pour fixation murale ;
- Isolation EPI ;
- Groupe de sécurité avec vanne 6 bars ;
- Manomètre 0 • 10bar ;
- Température max. Température de fonctionnement : 120°C
- Vanne de décharge et/ou de remplissage ;
- Tube flexible en acier inoxydable et support mural avec vanne d'arrêt 3/4" pour vase d'expansion jusqu'à 24Lts (non inclus).

### Descrição do Produto

Unité modulaire à 1 branche équipée d'une vanne d'équilibrage de débit pour l'installation dans le circuit primaire des systèmes solaires. Sa conception compacte le rend idéal pour une installation dans des espaces réduits ;

### Modelos e Preços

Código	Modelo
2703-0156	Support mural avec vanne d'arrêt 3/4" pour Flowbox
2703-0155	Flexible 3/4" 50CM pour Flowbox
2703-0101	Gupo Solar Flowbox Simples

