

Pompe de circulation à économie d'énergie




p. 4-37

Caractéristiques produits

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Filetage | 40x49 |
| Fonction | Chauffage |
| Consommation minimum | 5 W |
| Débit maximal (m ³ /h) | 3 |
| Pression maximale (bar) | 10 |
| Hauteur manométrique maximale (m) | 6 |
| Unité de vente | (1 pièce) |

Caractéristiques techniques

| Code | Type | Entraxe (mm) |
|--------|--------|--------------|
| 176845 | MP200A | 130 |
| 176852 | MP280A | 180 |

Descriptif

Pompe de circulation à moteur magnétique à consommation basse énergie.

Pour circuits de chauffage.

Contrôle de vitesse variable ou fixe : système « Plug & Pump », pas besoin d'ouvrir le boîtier de commande.

Mode auto ou manuel.

3 vitesses.

Hauteur manométrique max.

: jusqu'à 6 m.

Débit maximal : jusqu'à 3 m³/h.

Pression de service maximale : 10 bar.



Les + produits

Système auto-adaptatif classe énergie A. Peu bruyant.

Produits complémentaires



Disconnecteur hydraulique type CA - Installations domestiques et pavillonnaires



Jeu de raccord union