

UPF 40/1-8 E

ACCESSOIRES

Circulateur d'eau glycolée haute efficacité ($IEE \leq 0,23$), à régulation électronique et isolation thermique étanche à la diffusion de vapeur.

Les principales caractéristiques

Circulateur d'eau glycolée fiable et efficace sur le plan énergétique

À régulation électronique

Livraison avec coquille d'isolation thermique

RÉF. PRODUIT: 227413

**UPF 30/1-8 E**

Réf. produit: 232532

**UPF 50/1-12 E**

Réf. produit: 227414



| Type | UPF 30/1-8 E | UPF 40/1-8 E | UPF 50/1-12 E |
|-----------------------|--------------|--------------|---------------|
| Référence de commande | 232532 | 227413 | 227414 |

Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Indice d'efficacité énergétique IEE | 0,23 | 0,23 | 0,23 |
| Raccordement | G 2 | DN 40 | DN 50 |
| hauteur manométrique | 8,00 m | 8,00 m | 12,00 m |
| Débit maxi | 8,00 m ³ /h | 15,00 m ³ /h | 29,00 m ³ /h |
| Puissance électrique absorbée | 8-130 W | 12-310 W | 25-590 W |
| Tension nominale | 230 V | 230 V | 230 V |
| Régulation par un signal 0-10 V avec module IF | - | - | - |
| Régulation par pression différentielle | x | x | x |
| Régulation par signal MLI | - | - | - |
| Longueur (entraxe) | 180 mm | 220 mm | 280 mm |

Vous avez des questions concernant ce produit ?

Contactez votre installateur ou connectez-vous à l'espace professionnel stiebel-eltron.fr.

Vous pouvez également consulter notre Foire Aux Questions :

www.stiebel-eltron.fr/FAQ

Information importante :

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications techniques et de formes de nos produits.

Les valeurs de résultat et la garantie ne peuvent être assurées que si les instructions de montage sont respectées.

Photos non contractuelles.

STIEBEL ELTRON S.A.S | 7-9 rue des Selliers | B.P 85107 | 57073 METZ Cedex 3

www.stiebel-eltron.fr