

UFH-CP: Kit pompe-a pour coll.composite



Informations commerciales

Unité de pompe composite pour la construction résidentielle et non résidentielle. Présente une structure solide et permet une installation aisée. Son corps est doté de doubles chambres creuses, ce qui le rend parfaitement isolant. Équipée de régulateurs de débit par groupe, cette unité de pompe a la capacité de contrôler des débits plus importants avec une perte de pression minimale. Les sorties sont raccordées à l'aide de 1".

Cette unité de pompe plastique confère les avantages suivants :

- Extrêmement adaptés au chauffage et au refroidissement
- Comprend une pompe de label A
- Adaptée aux installations PN6
- Refroidissement sans condensation

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	430 mm
Longueur	245 mm
Largeur	172 mm
Poids net	1,000 kg

Certificats

Applications

Chauffage, refroidissement, Chauffage par le sol

Solutions

Chauffage par le sol, Installations de bâtiments, Industrie, Infra

Caractéristiques techniques

Qualité du matériau du boîtier de la pompe	Autre	Débit volumétrique (BEP)	2,6 mètre cube par heure
Matériau du rotor de ventilateur/de la pompe	Polypropylène	Hauteur de refoulement selon débit volumétrique (BEP)	65 Kilo Pascal
Raccordement électrique	Cordon de raccordement avec prise	Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0,2
Circuit de la pompe	Autre		
Réglage du régime du moteur	Incorporé		
Type de réglage de régime	Régulation par étapes fixes		