



AQUAPUMP

Pompes de circulation à vitesse variable



POMPES DE CIRCULATION À VITESSE VARIABLE AQUAPUMP

Pour une meilleure efficacité permettant de répondre aux nouvelles spécifications des installations énergétiques, nous proposons deux modèles de pompe de circulation à vitesse variable, ainsi qu'un modèle à vitesse fixe. La première pompe à vitesse variable est fabriquée en fonte et est destinée aux systèmes fermés. La seconde est une pompe à eau potable en acier inoxydable conçue pour les systèmes en circuit ouvert et la recirculation de l'eau chaude sanitaire.

GAGNEZ DU TEMPS EN ÉCONOMISANT DE L'ÉNERGIE.

Que vous souhaitiez installer une pompe munie de vannes de commande de zone ou une solution complète de zonage par pompe de circulation, Resideo vous propose désormais une marque unique à la flexibilité infinie dans ses applications. AquaPUMP vous offre les avantages suivants :

- **Cinq modes de fonctionnement différents** qui permettent de satisfaire aux exigences de nombreux circulateurs à vitesse fixe ou variable, grâce à un contrôleur sensible à la pression.
- **Qualité intégrée**
 - Accès facile au bornier pour les travaux de câblage
 - Grande chambre de câblage et bornier monté en façade
 - Fiable et facile à installer sur le terrain
 - Les pompes neuves sont assorties d'une garantie de 5 ans
- **L'ECM silencieux** réduit la consommation d'énergie, le bruit de fonctionnement et les vibrations pour aider à prolonger la durée de vie de la pompe et éliminer les rappels des clients.
- **Le clapet antiretour séparé** est vendu comme une pièce indépendante, il n'est donc pas nécessaire de stocker un ensemble de pompe distinct.
- **Certification**
 - Homologué ETL pour les États-Unis et le Canada (conforme à la norme UL STD 778 et certifié conforme à la norme CSA STD C.22.2 N° 108-01).
 - NSF 372 (modèle en acier inoxydable)

NUMÉRO DE PRODUIT	MOULAGE DE LA POMPE	DÉBIT MAXIMAL		CHARGE MAXIMALE		RACCORDEMENTS		POIDS (LB) : (KG)	DIMENSIONS				
		GAL/MIN	L/MIN	PIEDS	MÈTRES	ESPACEMENT DES TROUS DE BOULONS	TROU DE BOULON		L1 EN PO (MM)	L2 EN PO (MM)	L3 EN PO (MM)	L4 EN PO (MM)	L5 EN PO (MM)
PCVF-ECM2020/U	FORTE	20	75,7	20	6	3-5/32 PO (80,2 MM)	1/2 PO (12,7 MM)	8,0 (3,6)	6,50 (165)	7,08 (165)	5,75 (146)	5,31 (135)	3,25 (80)
PCVF-ECM2020-LF/U	ACIER INOXYDABLE	20	75,7	20	6	3-5/32 PO (80,2 MM)	1/2 PO (12,7 MM)	8,0 (3,6)	6,50 (165)	7,08 (165)	5,75 (146)	5,31 (135)	3,25 (80)

ACCESSOIRES AQUAPUMP

NUMÉRO DE PRODUIT	DESCRIPTION
PCG100/U	JOINT DE BRIDE DE POMPE DE CIRCULATION
PCV100/U	CLAPET ANTIRETOUR DE POMPE DE CIRCULATION

Pour en savoir plus
resideo.com/pro/water



Resideo Technologies, Inc.

1985 Douglas Drive North
 Golden Valley, MN 55422
 1-888-793-8193
resideo.com

03-00577F | TG | 1/21
 © 2021 Resideo Technologies, Inc. Tous droits réservés. Ce produit est fabriqué par Resideo Technologies, Inc., et ses sociétés affiliées.

