

Livret Technique : 4070.5  
Catalogue : Chauffage / Génie climatique  
et thermique

## PumpDrive

Variateur de vitesse auto-refroidi  
pour toutes marques de moteurs

### • Domaine d'emploi

Circuits de refroidissement, filtration, alimentation en eau, chauffage, ventilation et climatisation, arrosage, alimentation de chaudière, production de vapeur, circuits divers, centrales de lubrification, alimentation en eau industrielle, process industriels.

### • Exécution

Variateur de fréquence à refroidissement autonome pour la variation continue de la vitesse de moteurs au moyen de signaux normalisés et bus de terrain. Grâce à son auto-refroidissement, le coffret convient pour le montage direct sur le moteur, le montage mural ou l'intégration dans une armoire électrique. Régulation de 6 pompes max. sans régulateur supplémentaire (version PumpDrive Avancé).



Livret Technique : 4050.5  
Catalogue : Chauffage / Génie climatique  
et thermique

## PumpExpert

Système de diagnostic  
pour pompes

### • Domaine d'emploi

Système de diagnostic modulaire avec mémoire de données.



Livret Technique : 3465.5  
Catalogue : Chauffage / Génie climatique  
et thermique

## LevelControl

Système de contrôle-commande  
en fonction du niveau

### • Domaine d'emploi

Vidange de réservoirs au moyen d'interrupteurs à flotteur, pression hydrostatique dans les secteurs de l'industrie et des eaux usées.

### • Exécution

Module de commande de pompes à écran graphique pour l'asservissement d'une ou de deux pompes. Démarrage direct jusqu'à 4 kW, démarrage étoile-triangle jusqu'à 110 kW.

