

Pompe à condensat Micro-v i⁴

Description produit

Voilà plus de 4 ans qu'Aspen Pumps travaille sur un projet qui doit prendre d'assaut l'industrie HVAC/R. Nous avons pris le temps d'écouter ce que souhaitent les ingénieurs. Nous avons appliqué cette connaissance pratique et avons créé avec succès la première technologie intuitive pour pompes à condensats.

La Technologie i⁴ est la première technologie instinctive de sciences appliquées qui, utilisée dans une pompe, peut contrôler en même temps le débit d'eau, la vitesse de la pompe, le son et les tensions pendant qu'elle informe les ingénieurs sur une installation correcte et des diagnostics de défauts. Depuis les premiers essais de cette nouvelle technologie jusqu'à ce jour, la technologie i⁴ nous a entraîné dans un voyage qui nous a poussé à la création du futur pour les installations.

La nouvelle pompe Micro-v i⁴ vous offre ce que vous avez toujours désiré dans une mini-pompe. Une pompe à débit variable avec une communication intelligente.



Données techniques

Débit	14.5 l/h
Hauteur max.	10 mètres
Niveau sonore	19 dB (A)
Amp	0.45
Diamètre du port	6mm
Câble	0.5 mètre
Dimensions pompe	106 x 31 x 37 (L x l x H en mm)
Poids	0.46 Kg

Diagramme des performances

