

NOUVEAU PRODUIT

VAMP-CK

Pompe de condensats d'angle compacte

AVANTAGES

- · Encombrement minimal idéale pour les goulottes d'angle étroites
- Fixation invisible pour une installation propre
- Livrée sans goulotte combinaison flexible avec les systèmes existants
- Fonctionnement ultra-silencieux
 moins de 18 dB(A)
- · Capteur optique de niveau
- · Fabriquée en Suisse

Référence 3004256 DÉCOUVREZ LE PRODUIT EN LIGNE



REFCO Manufacturing Ltd.

Hitzkirch - Suisse

Acknowledged globally



FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques	Valeurs
Débit max.	22 l/h
Capacité de refroidissement max.	18.5 kW (63'000 BTU/h)
Hauteur de refoulement max.	15 m
Fonctionnement horizontale max.	75 m à 0 m de hauteur de refoulement et d'aspiration
Type de pompe	Pompe à membrane
Données électriques	100-240 VAC, 50/60 Hz, 6 W, 0.6 W (au repos), classe de protection II
Relais d'alarme	Contact normalement fermé (NC), sécurisé, 250 VAC, 5 A ou 30 VDC, 5 A
Indice de protection	Entièrement encapsulé IP67 / connecteur de câble IP44
Température de fonctionnement	3 °C – 40 °C
Température de l'eau	3 °C – 40 °C
Température de stockage	-20 °C – 70 °C
Niveau sonore	< 18 dB(A)
Conformité	CE
Pièces de rechange et accessoires: CORNER-HOSE/2 (avec filtre) HSG-4065/4 (anti-siphon) CP-INSTALLATION-CABLE PVC-TUBE (½4" / 6 mm, 30 m) INLINE-FILTER STAR-TUBE-600 (15 m)	3004299 3004065 4689089 4679160 4678597 3004186

REFCO Manufacturing Ltd.

Hitzkirch - Suisse

Acknowledged globally