



VAMP-X

Numero articolo 3004239

Facile e veloce da installare, versatile in applicazione, eccezionalmente silenziosa e la più piccola del suo genere sul mercato – questa è la nuova pompa scarico condensa della serie VAMP. Essa combina tecnologia innovativa con utilità pratica. La tecnologia del sensore ottico, collaudata e resistente ai guasti, è abbinata al funzionamento affidabile e silenzioso di una pompa a diaframma. Il nostro obiettivo è stato quello di rendere l'installazione e la gestione il più semplice e veloce possibile per l'utente, utilizzando un numero minimo di componenti. Il modello VAMP-X è dotato di un serbatoio esterno, offrendo così all'utente la massima flessibilità. L'adattatore consente un'integrazione perfetta nelle installazioni esistenti, rendendolo una soluzione ideale per sostituire altre pompe di condensa.

- **Requisiti minimi di spazio:** Solo 26 mm di altezza, adatti anche in spazi minimi
- **Funzionamento più silenzioso:** Grazie alla tecnologia avanzata della pompa a membrana e all'efficace smorzamento delle vibrazioni (<20 dB/A)
- **Installazione senza utensili:** Il tubo flessibile estendibile funge da serbatoio di ricambio (con filtro e adattatore) per il collegamento diretto al vassoio di condensa
- **Possibilità d'uso universali:** Dispositivo a parete, a soffitto, a pavimento
- **Portata della pompa:** Fino a 22 litri all'ora Altezza di aspirazione: Fino a 15 metri
- **Tecnologia ottica di misurazione del livello:** Il sensore ottico collaudato garantisce un funzionamento affidabile
- **Alimentatore integrato:** Con una tensione di ingresso da 100-240 VAC, la pompa è utilizzabile universalmente
- **Facile da adattare:** Adattatore per l'integrazione in installazioni esistenti
- Ricambi e accessori disponibili
- **Sostenibile:** Corpo realizzato in materiale di origine vegetale
- **Prodotto in Svizzera**

Dati Tecnici

| | |
|------------------|-------------------|
| Materiale | poliammide FR-4 |
| Colore | nero |

Acknowledged globally



| | |
|--|---|
| Norme | IEC 60335-1, IEC 60335-2-41, UL 778, CSA C22.2 #108 |
| Conformità RoHS | Si |
| Tipo | Tipo diaframma |
| Campo di temperatura operativa | 3 °C – 40 °C |
| Campo temperatura di stoccaggio | -20 °C – 70 °C |
| Gamma temperature acqua | 3 °C – 40 °C |
| Tensione | 100 - 240 VAC |
| Frequenza | 50Hz/60Hz |
| Classe di protezione | II |
| Protezione dell'ingresso | IP44 |
| Consumo energetico | 6 W |
| Portata massima | 22 l/h |
| Altezza massima aspirazione | 2 m |
| Prevalenza massima | 15 m |
| Livello sonore | 20 dB(A) |
| Relè di allarme | Normalmente chiuso, tipo failsafe 250 VAC, 5 A o 30 VDC, 5 A |
| Diametro dei tubi | 6 mm |
| Confezione | Casella |
| Volume di consegna | Pompa Tubo flessibile estensibile con filtro Sensore con cavo sensore Tubo di aspirazione Cavo di installazione Valvola anti-sifone Tubo di ventilazione Fascette per cavi Guida rapida |
| Spinta massima orizzontale | 75 m a 0 m di altezza di sollevam. e 0 m di altezza di aspirazione |
| Consumo di energia a vuoto | 0,6 W |

Accessori

| | | |
|---------|----------------|---|
| 4689101 | AP-mO/3 | Adattatore per pompe scarico condensa VAMP, 3 pezzi |
| 3004186 | STAR-TUBE-600 | Tubo stellare, 15m |
| 4679160 | PVC-TUBE | Tubo di plastica 6 mm, 30 metri, 1/4" |
| 3004087 | KIT-4087 | Tubo stellare con dispositivo sifone |
| 4678597 | IN-LINE FILTER | Filtro |

Pezzi di ricambio

| | | |
|---------|-------------------------------|--|
| 3004243 | VAMP-X-SENSOR | Sensore sostitutivo per VAMP-X |
| 4689088 | POSABLE-HOSE/4 | Tubo flessibile espandibile con filtro, 4 pezzi |
| 4689089 | CP- INSTALLATION- CABLE | Cavo di installazione per pompe di condensa VAMP |
| 3004065 | HSG-4065/4 | Sifone di ricambio, 4 pezzi |