

Pompka do odprowadzenia skroplin - Refco VAMP-F

Nr indeksu: VAMP-F



Kategoria: Pompki skroplin

Nr katalogowy: 3004238

Producent: REFCO

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Szybka i łatwa w instalacji, bardzo wszechstronna, wyjątkowo cicha i najmniejsza tego typu na rynku – taka jest nowa pompa kondensatu z serii VAMP. Łączy w sobie innowacyjną technologię z praktycznymi korzyściami. Sprawdzona i odporna na zakłócenia technologia czujników optycznych jest połączona z niezawodną i cichą pracą pompy membranowej. W procesie rozwoju skupiliśmy się na wykorzystaniu jak najmniejszej liczby komponentów, aby instalacja i obsługa były łatwe i szybkie dla użytkownika. VAMP-F posiada zintegrowany zbiornik i optyczny czujnik poziomu, co czyni go najmniejszym modelem na rynku. Wtyczka adaptera umożliwia bezproblemową integrację z istniejącymi instalacjami, dzięki czemu idealnie zastępuje inne pompy kondensatu.

- Kompaktowa budowa - 26 mm wysokości.
- Poziom hałas <18 dB.
- Ruchomy wąż służy jako zamiennik zbiornika (z filtrem i adapterem) do bezpośredniego podłączenia do zasobnika na skropliny.
- Zastosowania - klimatyzatory ścienna, przypodłogowo-podstropowe.
- Wydajność pompowania 22 litry na godzinę.
- Wysokość podnoszenia: do 15 metrów.
- Zintegrowany zasilacz impulsowy - napięciach wejściowe w zakresie 100-240 VAC.
- Niezawodne działanie zapewnione przez czujnik optyczny.
- Adapter wtykowy do istniejących instalacji.
- Obudowa wykonana z materiału pochodzenia roślinnego

Dane techniczne

Dane techniczne

Producent	REFCO
Waga	0.14 kg
Szerokość opakowania	0.26 m
Wysokość opakowania	0.28 m
Długość opakowania	0.3 m
Waga z opakowaniem	0.35 kg

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.