

POMPA DI SCARICO CONDENSA FREDDOX



La pompa di scarico condensa Freddox è progettata per essere semplice e facile da usare e coprire un ampio range di climatizzatori e applicazioni. Utilizza una nuova tecnologia di pompaggio per scaricare la condensa dell'acqua dalle unità interne di condizionamento fino a 7m, e non richiede alcun dispositivo di silenziamento grazie al design a membrana che conferisce alla pompa un livello sonoro molto basso, pari a 20 dB(A).

The Freddox condensate pump is equipped with a float switch signal and water filter which protects against dry running, debris and other particulates that can hamper overall pump efficiency.

Grazie al design compatto del serbatoio e della pompa, la pompa di scarico condensa Freddox è facile da installare e da nascondere, rendendola ideale per le installazioni in cui lo spazio è un fattore determinante.

Caratteristiche

- Fino a 12l/h flusso nominale
- Tecnologia a membrana per una maggiore durata
- Livello sonoro operativo <20dB(A)
- Scarico della condensa fino a 7m di altezza di differenze e 25m lunghezza
- Design compatto per installazioni della pompa in verticale o orizzontale
- Distanza tra il serbatoio e la pompa fino a 1,5m per una più semplice integrazione
- Segnale di input esterno per un maggior controllo
- Cavo di connessione 6 pin per facilitare il cablaggio

DATI TECNICI

Pompa di scarico condensa freddox Freddox

Modello	Freddox P01003
Codice	4401-P01003
Flusso nominale	Max 12L/h (3,2GpH)
Sollevamento di aspirazione	Max 2m (6,5ft)
Testata di scarico	Max 7m (23ft)
Capacità serbatoio	35ml (0,07pt)
Alimentazione	100-230V/50-60Hz

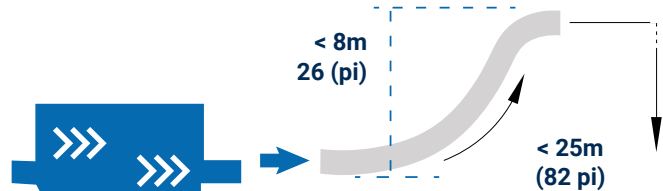
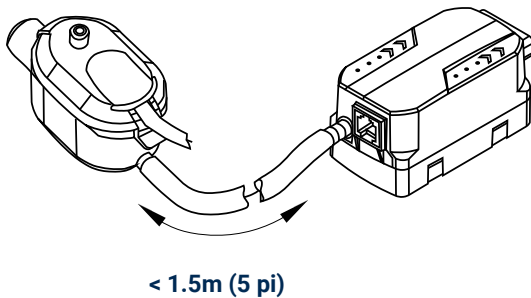
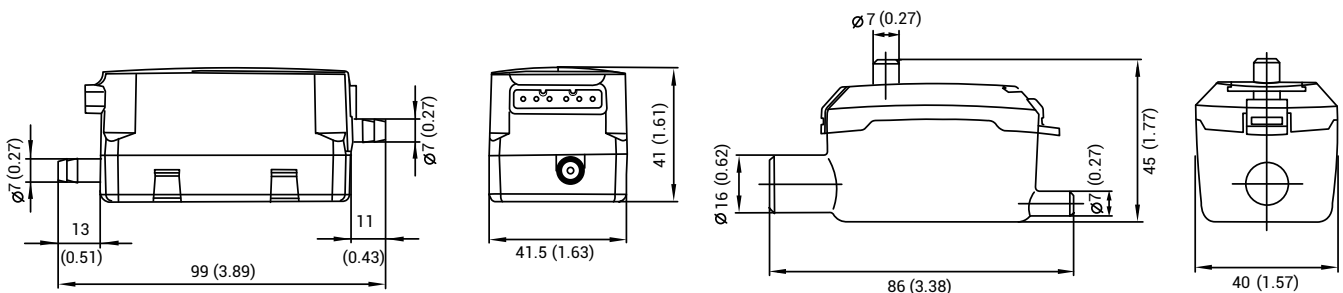


Tabella Flusso nominale

Testata:	0 m	2 m	4 m	6 m	7 m
	0 ft	6.5 ft	13 ft	20 ft	23 ft
Flusso:	12 l/h	12 l/h	8 l/h	6 l/h	4 l/h
	3.2 gal/h	2.4 gal/h	2.1 gal/h	1.5 gal/h	1.0 gal/h



Le caratteristiche e i dati riportati possono essere soggetti a modifiche senza obbligo di preavviso da parte del produttore