



SERIE TP

Pompe peristaltiche per rimozione condensa



Proprietà:

- Utilizzo: la pompa aspira ed espelle acqua di condensa anche in presenza di polvere, micro particolato, residui oleosi nella condensa e può lavorare anche a secco
- Silenziose, efficienti ed affidabili
- Coperchio rotore: apribile
- Tubo pompa facilmente sostituibile
- Motore: con protezione ad impedenza
- Tasto per test funzionamento pompa
- Doppio isolamento motore/pompa
- Attacchi a muro compresi
- Accensione automatica: all'entrata in funzione del sistema di raffreddamento o a seguito della formazione dell'acqua di condensa
- Spegnimento automatico: con un ritardo pre-impostato per evacuare la condensa residua ancora presente

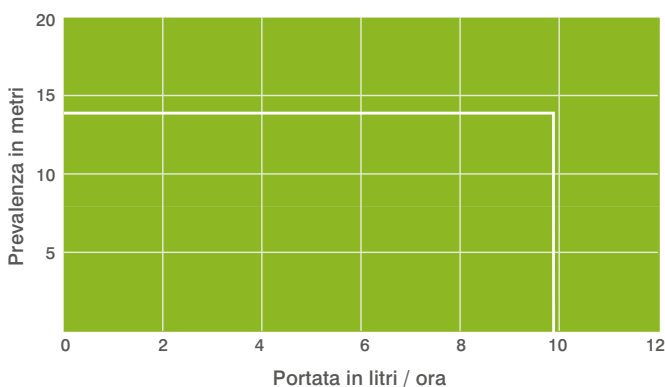
Specifiche tecniche:

- Adatta ad apparecchi fino a 12 kW
- Marchio CE
- Approvata TÜV
- Grado di protezione: IP52
- Pompa e corpo motore: policarbonato rinforzato con fibra di vetro
- Tubo pompa: Santoprene®
- Cavo di alimentazione di 2 m
- 230 V, 50/60 Hz, 13 W, 0,06 A
- Attacchi portagomma: 6 mm (1/4" ID)
- Prevalenza max: 14 m
- Portata max: 10 l/h
- Autoadescanti: fino ad un'altezza di aspirazione max di 2 m
- Ritardo di spegnimento: 5 min
- Dimensioni Pompa: 95,5 x 98,3 x h 114,8 mm
- Peso: 1 kg

Utilizzabili con:

- Impianti a parete mono e multi split
- Fan-Coil
- Condizionatori a cassetta
- Condizionatori a soffitto
- Console a parete

Curva di prestazione idraulica



TPS-10



COD. LG553674

Caratteristiche:

- Collegata direttamente al condizionatore d'aria; funziona con il condizionatore acceso.

TPT-10



COD. LG553675

Caratteristiche:

- Comandata tramite il differenziale di temperatura tra l'aria in entrata ed in uscita dal condizionatore
- Sensori di temperatura: misurano continuamente questo differenziale
- Avvio della pompa: per differenze superiori ai 5 °C
- Lunghezza dei cavi sensori: 2 m

TPR-10S



COD. LG553676

Caratteristiche:

- Comandata mediante galleggiante
- Avvio della pompa: con afflusso di condensa nel serbatoio
- Controllo di troppo pieno: mediante un contatto di allarme da 5 A
- Cavo di collegamento pompa-serbatoio: 1 m