



MAXIDRAIN

Pompa centrifuga con serbatoio per rimozione condensa



COD. NT3300

COD. NT3600 (versione con serbatoio di raccolta da 2 litri)



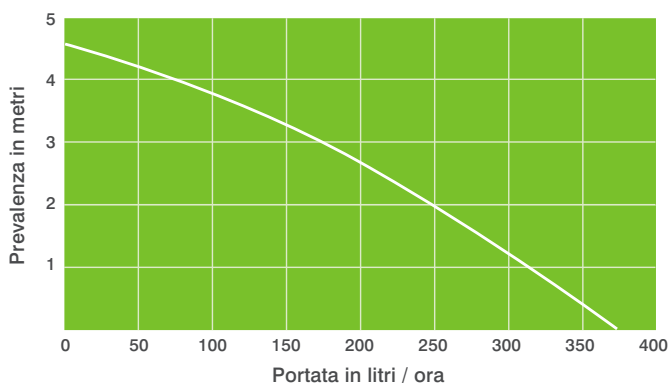
Proprietà:

- La pompa Maxi Drain è progettata per raccogliere ed rilanciare l'acqua di condensa dalle unità di climatizzazione, refrigerazione e caldaie a condensazione (Max 285 kW) quando lo scarico per gravità non sia possibile
- Funzionamento automatico mediante sensore di livello a galleggiante che gestisce l'avvio della pompa, l'arresto e l'interruttore di sicurezza per troppo pieno
- Motore con protezione termica
- Pompa fornita con cavo di alimentazione e cavo di allarme precablato

Specifiche tecniche:

- Portata max: 370 l/h
- Prevalenza max consigliata: 4,6 m
- Livello sonoro: 44 dB (A)
- Valvola di non ritorno integrata nel connettore di uscita \varnothing 8 mm
- Capacità del serbatoio: 0,8 l
- 1 x foro di ingresso \varnothing 25 mm
- Alimentazione: 230 AC, 50 Hz
- Interruttore di sicurezza: Max 5 A Resistivo 230 V - Contatti disponibili N/C - N/A - COM
- Assorbimento: 80 W
- Temperatura max: 50 °C
- pH condensa > 2,8
- Grado di protezione: IP 20
- Omologata CE
- Dimensioni Pompa: 225 x 104 x h 134 mm
- Peso: 2,3 kg

Curva di prestazione idraulica



Compresi nella confezione:

- 1 x Pompa
- 1 x Cavo di alimentazione/allarme (2 m)
- 1 x Raccordo adattatore per tubazioni in entrata (\varnothing 40 mm - \varnothing 25 mm)
- 2/4 x Gommmini antivibranti adesivi per fissaggio a parete (x 2) o per appoggio (x 4)
- 1 x Rotolo 6 m tubo PVC trasparente \varnothing int. 8 mm (opzionale a richiesta - Cod. Art. NT3306)