

## POMPE RELEVAGE DE CONDENSAT ECO 10l/h

## UTILISATION :

• Constituée d'un bloc pompe et d'un système de détection indépendant ou intégré, une pompe de relevage permet, en l'absence de pente (écoulement gravitaire), d'évacuer l'eau de condensation vers une tuyauterie d'eaux usées.

## DESCRIPTION :

L'AP00 est une pompe compacte, et économique. Avec son filtre moulé intégré et son réservoir démontable, elle permet à moindre coût de relever les eaux des condensats des appareils jusqu'à 8kW soit 27000 BTU

Sur conditionnement : Boite de 20

## CARACTERISTIQUES :

- Débit : 10 litres/heure à 0 mètre
- **Sans Alarme**
- Niveau sonore < 26 dBA à 1m
- Avec protection thermique
- Hauteur aspi max : 1,5 m
- Hauteur refoul. max : 10m
- Diam sortie pompe : 6/9 mm
- Facteur de marche : 100%
- Tension : 220-240 v
- Fréquence : 50 Hz
- Puissance : 11 w

