

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 :

• Référence : AP00
L'AP00 est une pompe compacte, et économique. Avec son filtre moulé intégrée 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

