



Description

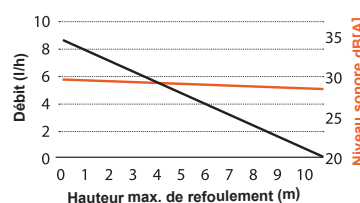
- Pompe de relevage des condensats compacte avec flotteur à distance à 2 niveaux pour le contrôle de la pompe
- L'ensemble est composé :
 - d'une pompe de relevage PIMPKIN10
 - d'un flotteur à distance, câble RJ11, longueur 1,4 mètres
 - d'amortisseurs de vibrations
 - d'un tube d'évent Øint 6 mm, longueur 150 mm
 - d'un ensemble de fixation

Application

- Destinée à l'évacuation des condensats dans les installations de climatisation, jusqu'à 10 kW
- Installation sur l'évacuation du bac à condensats ou sur le tuyau d'évacuation dans le plafond, soit dans une goulotte de montage ou à l'arrière de l'évaporateur
- Montage horizontal uniquement

Caractéristiques techniques

Débit max.	9 l/h	
Hauteur max. de refoulement	10 m	
Hauteur max. d'aspiration	1,5 m	
Alimentation	230V / 50-60 Hz	
Puissance absorbée	En fonctionnement	16 W
	En veille	1 W
Puissance max. du climatiseur	10 kW	
Température max. de l'eau	40°C	
Diamètre tuyau d'évacuation	Øint 6 mm	



Caractéristiques dimensionnelles

