

FICHE PRODUIT

CATEGORIE : RESISTANCES POUR BACS / CORDONS CHAUFFANTS

ÉTAT : Neuf

DESCRIPTIF :

La cartouche CPTCx est le plus souvent utilisée dans le secteur de la réfrigération, dans le but d'évaporer l'eau de condensation produite par les appareils tels que les comptoirs réfrigérés, les armoires réfrigérées, les vitrines réfrigérées, etc.

La particularité de la résistance est identifiée dans son composant céramique autorégulant PTC installé à l'intérieur de la cartouche, qui développe sa puissance en fonction de la température, en émettant la puissance maximale à la température la plus basse et en réduisant progressivement son émission lorsque celle-ci augmente.

Elle peut également être utilisée pour l'évaporation des condensats des unités de climatisation. S'adapte sur différents bacs.

LES + DE CE PRODUIT:

- Système PTC, résistance en INOX AISI 304 pour une meilleure résistance à la corrosion
- Auto-régulante: la puissance diminue jusqu'à 10 %, s'il n'y a plus d'eau

LIVRAISON : expédition en colis suivi

Zone de Stockage : Corse du Sud

Choix d'expédition : Colissimo / Chronopost

Plus de renseignements sur ce produit : contact@brancafroid.fr

Caractéristiques	
Marque:	Calorflex
Référence:	CPTC1000
Longueur cartouche (mm):	120 ± 3
Puissance dans l'eau à 10°C (W):	110
Puissance à sec (W):	10
Raccord CH4:	3/8"
Capacité d'évaporation (Kg/h):	0,11
Poids (Kg):	0,063
Longueur cable (m):	1
Origine:	IT

