


HEATCOM
SMART HEATING SOLUTIONS

Câble de protection de tuyaux 10W/m AQUA SAFE | HEM006



Câble de chauffage résistif en série compact pour la protection contre le gel des tuyaux. Dispose de nombreuses applications de protection contre le gel, y compris l'eau potable, l'eau de refroidissement, les systèmes d'arrosage et le drainage.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type d'alimentation	Électrique
Puissance (W)	20
Tension d'alimentation (V)	230
Livré(e) avec	1 fiche
Résistance (en ohms)	2645
Produit disponible sur commande	En plusieurs dimensions : 10 W/m (17 références). Voir fiche technique.
Consommation électrique (en mA)	100
Utilisation	Pour installation à l'intérieur des tuyaux ainsi qu'à l'extérieur des tuyaux grâce à ses dimensions compactes. La gaine extérieure spéciale est faite d'un matériau approuvé pour l'eau potable et la puissance est adaptée pour couvrir la plupart des besoins de protection contre le gel. Une fois le câble installé, terminer par une isolation appropriée.
Garantie	10 ans
Spécificité	Il est recommandé de contrôler le câble au moyen d'un thermostat avec un capteur monté sous l'isolation. Normes : CEI/EN 62395 (répond aux exigences de la norme pour la protection contre le gel dans les maisons privées et l'industrie), CE.
Longueur (m)	2,000

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	HEM006
Référence fabricant	51800020 51800020

► [Voir la fiche technique](#)

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 www.trenois.com

Marque	Heatcom
Conditionnement	Rouleau
Code douanier	Non renseigné