

## Câble de protection de tuyaux 10W/m AQUA SAFE

**HEATCOM**  
SMART HEATING SOLUTIONS

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.

[Voir la fiche technique](#)Votre prix : **85,02€** HT**GARANTIE**  
**10**  
**ANS**

### Caractéristiques techniques

Type d'alimentation	Électrique
Puissance (W)	20
Tension d'alimentation (en V)	230
Livr(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.

<b>Garantie</b>	10 ans
<b>Spécificité</b>	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.
<b>Longueur (en m)</b>	2,000

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>HEM006</b>
<b>Marque</b>	Heatcom