

**Ce thermoplongeur avec thermostat intégré a été spécialement développé pour les cuves nécessitant une puissance de chauffage dans un encombrement minimum.**

Cet appareil offre également une solution très économique pour réaliser une régulation de température de liquides, car il intègre à la fois l'élément chauffant, le capteur de température et le mécanisme thermostatique dans un seul et même appareil.

## Thermostat

Etendue de régulation : 0 à 90°C

Contact : 1 inverseur

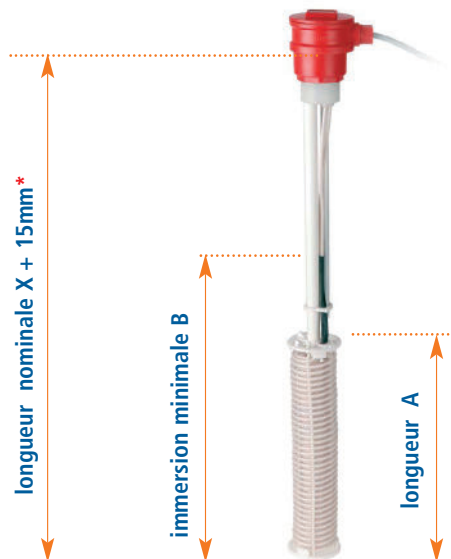
Pouvoir de coupure :

16A/250V~

Variation min. de temp. : 1K/2min

Long. min. tube capteur : 200 mm

Long. max. tube capteur : 1500 mm



\* La longueur X peut également être réalisée sur mesure.

Choisir une tête en PVDF pour toute température supérieure. à 80°C ou dans le cas de bains très oxydants.

Puissance	Longueur nominale X (mm)	Longueur A (mm)	Prof. immersion miminale B (mm)	Réf. appareils tout PP	Réf. appareils tout PVDF	Réf. appareils PVDF et tête PP
<b>0,5 kW</b>	450	165	220	C850520F02T2	C850520F02T1	C850520F02T9
<b>1,0 kW</b>	500	260	335	C851020F02T2	C851020F02T1	C851020F02T9
<b>1,5 kW</b>	630	310	390	C851520F02T2	C851520F02T1	C851520F02T9
<b>2,0 kW</b>	800	390	470	C852020F02T2	C852020F02T1	C852020F02T9
<b>3,0 kW</b>	1000	620	700	C853020F02T2	C853020F02T1	C853020F02T9

## Options et Accessoires

Le thermoplongeur Control-Therm sert uniquement à chauffer des liquides

### Rallongements



**Câble de raccordement électrique C** de type H05 VV-F (PVC) Section 3 x 1,5m<sup>2</sup>, longueur 2 mètres en standard

**Maximum longueur X possible :**

0,5 kW : 1600 mm / 1 kW : 1700 mm

1,5 kW : 1750 mm / 2 kW : 1850 mm

3 kW : 2050 mm

### Clé fournie



**Clé universelle**

Permet l'ouverture du couvercle pour l'accès au réglage de température

Réf : SB

### Protecteur amovible



**Protecteur plastique perforé** en PP uniquement

Réf : PRCPP

### Support HWB fourni



Dimensions :  
hauteur totale 43 mm  
longueur totale 130 mm  
hauteur fixation 15 mm

Réf support PP : HWB  
Réf support PVDF : HWB/L



GALVATEK S.A.S - 9, rue de la Tour du Mesnil-Renard - 78270 Bonnières, France  
www.galvatek.com - Tél. 01 30 93 07 57 - info@galvatek.fr