

# Montage U

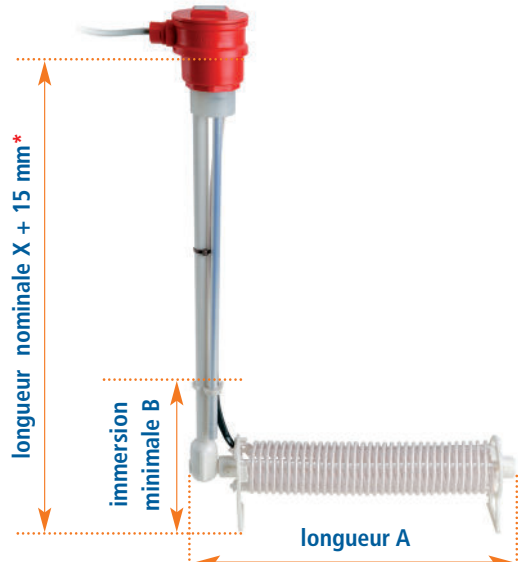
Control-Therm®

Comme pour le montage Control-Therm T ce modèle intègre également dans le même appareil l'élément chauffant, le capteur de température et le mécanisme thermostatique.

C'est la solution la mieux adaptée aux cuves à niveau variable ou à faible niveau de bain

## Thermostat

Etendue de régulation : 0 à 90°C  
Contact : 1 inverseur  
Pouvoir de coupe :  
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	225	220	C850520F02U2	C850520F02U1	C850520F02U9
<b>1,0 kW</b>	500	320	220	C851020F02U2	C851020F02U1	C851020F02U9
<b>1,5 kW</b>	630	370	220	C851520F02U2	C851520F02U1	C851520F02U9
<b>2,0 kW</b>	800	450	220	C852020F02U2	C852020F02U1	C852020F02U9
<b>3,0 kW</b>	1000	680	220	C853020F02U2	C853020F02U1	C853020F02U9

## 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 :** 1500 mm pour toutes les puissances proposées

### 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