**«THERMOPLONGEUR BORD DE CUVE - STANDARD»**

Vos coordonnées :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Raison sociale |  | | | |
| Adresse |  | | | |
| Code postal |  | Ville |  | |
| Téléphone |  | | Mail |  |

Vous désirez   Quantité : 

**Droit (S.D.I.) Coudé (S.C.I.)**

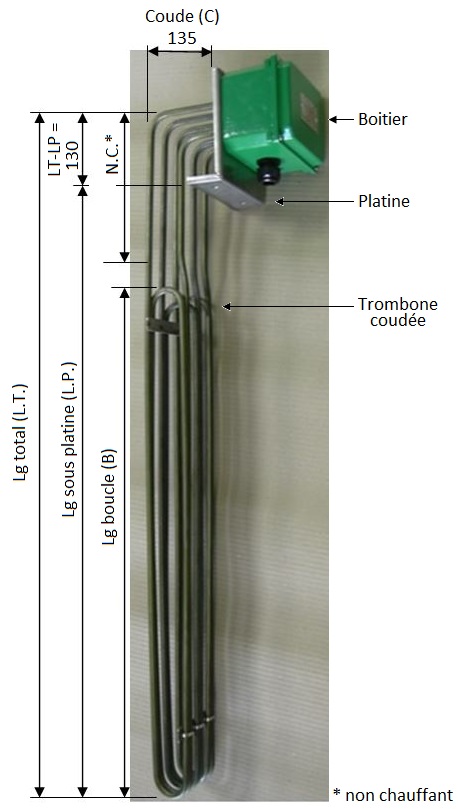
- 3 trombones blindage tube inox 316L Ø 10 mm - 3 trombones coudées blindage tube inox 316L Ø 10 mm

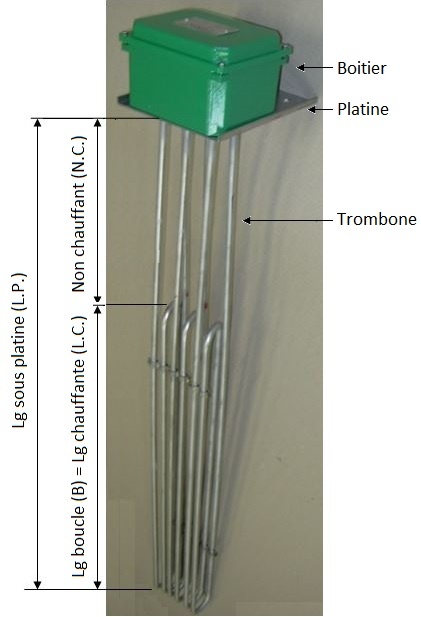
- 1 boitier alu peint 170x100xH:100 mm avec presse étoupe - 1 boitier alu peint 170x100xH:100 mm avec presse étoupe

- 1 platine inox 160x200 mm pour fixation bord de cuve - 1 platine inox 160x200 mm pour fixation bord de cuve

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Puissance | Tension | Lg L.P. | Lg B | Référence | Qté |
| 6 kW | 230  /  400V | 700 | 400 | SDI6KW-ST |  |
| 9 kW | 900 | 600 | SDI9KW-ST |  |
| 12 kW | 1 100 | 800 | SDI112KW-ST |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Puissance | Tension | Lg L.P. | Lg B | Référence | Qté |
| 6 kW | 230  /  400V | 600 | 300 | SCI6KW-ST |  |
| 9 kW | 800 | 500 | SCI9KW-ST |  |
| 12 kW | 1 000 | 700 | SCI112KW-ST |  |





Les options et accessoires :

 Boitier PVC 130x130xH:100  Thermostat à bulbe é capillaire  Sans platine  Elément décapé/passivé

plage de température 