Définir un **« THERMOPLONGEUR TEFLON® »**

***Complétez les textes en surbrillance vert, effectuez un enregistrer sous … et faite nous parvenir ce document***

 **Montage P, R & S**

Vos coordonnées  Raison sociale

 Adresse

 Code postal - Ville

 Téléphone – Fax – e-mail

Vous désirez : Choisissez Qté Tapez ici la quantité

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **[ ]**  **Montage R**Sur structure jonc plastique Ø 20Installation en bord de cuve | **[ ]**  **Montage S**Idem montage R sans structure joncSpécial petit puissance | **[ ]**  **Montage P**Sur structure jonc plastique Ø 20Installation en fond de cuve |
| **Montage R.jpg** | **Montage S.jpg** | **Montage P.jpg** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Montage R** | Câble C | Câble N |
| Monophasé | Triphasé | (mm) | Triphasé |
| *(Pw - Ø x A)*Choisissez | *(Pw - Ø x A)*Choisissez | Choisissez | Choisissez |
| **Montage S** | Câble C | Câble N |
| Monophasé | Triphasé | (mm) | Triphasé |
| *(Pw - Ø x A)*Choisissez | *(Pw - Ø x A)*Choisissez | Choisissez | Choisissez |
| **Montage P** | Câble C | Câble N |
| Monophasé | Triphasé | (mm) | Triphasé |
| *(Pw - Ø x A)*Choisissez | *(Pw - Ø x A)*Choisissez | Choisissez | Choisissez |

Température de travail : °C Nature du liquide à chauffer : précisez

 **Accessoires**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **[ ]**  Pied | **[ ]**  Protecteur | **[ ]**  Presse étoupe |
| **Pieds.jpg** | **Protecteurs.jpg** | **Presse étoupe.jpg** |