Définir un **« THERMOGAINE HORIZONTAL A VISSER»**

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

Vos coordonnées  *Raison sociale*

*Adresse*

*Code postal - Ville*

*Téléphone – Fax – e-mail*

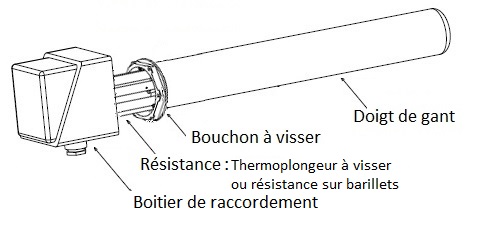
Vous désirez : *Choisissez* Qté Tapez ici la quantité

Puissance : *watts* W – Tension : *Voltage* V – Charge spécifiques (Cs) *(si impératif)* W/cm²

Nature du liquide à chauffer : *Choisissez* autre (préciser)

Nature du blindage (si impératif)  : *Choisissez* autre (préciser) - Température de travail : °C °C

Lg total *mm*



Non chauffant

*mm*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **🗸 Doigt de gant** **Inox 316L** | |  | **🗸 Résistance** | |
| ddg  à visser.JPG | | Ø du doigt de gant :  Ø 42  Ø 53  Ø 63 (standard)  autre précisez  Ø du bouchon précisez | *(Le Ø et la longueur sera défini par nos soins selon les dimensions du doigt de gant)*  Résistance sur barillets  Barillets.jpg  Thermoplongeur à visser  Photo TPV (10).jpg | |
| **🗸 Accessoire :** | Bague à souder  Acier  Inox  *Bague à souder.JPG* | | | THG 1333W - 1100 (1).JPG Thermostat (seulement avec les thermoplongeurs à visser) |