Définir un **«THERMOGAINE VERTICAL»**

Vos coordonnées :

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

Vous désirez   Quantité : 

Données techniques :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Puissance (W)  |  |  Tension (V) |  | Charge spécifiques (W/cm²)  |  |
| Température de travail |  | °C  | Nature du liquide à chauffer  |   |

Dimensions Doigt de gant Résistance

  *(le Ø et a longueur sera défini par nos*

   Inox *soins selon les dimensions du doigt de*

  Ø 42 *gant)*

  Ø 53

  Ø 63  Résistance à barillets

 Lg froide en barillets

  Téflonnée

  Ø 42

  Ø 53

  Ø 63

  Porcelaine

 non  Ø 28  Résistance à barillets

 chauffant  Ø 54 Lg froide libre

 

  Pyrex

  Ø 46

Lg du DDG  Ø 56

  Thermoplongeur sur bride



 Autre matière et Ø précisez

 

Les options et accessoires :

 Platine support bord de cuve  Câble d'alimentation Lg  mm

  