Définir un **«COLLIER CHAUFFANT»**

Vos coordonnées :

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

Vous désirez   Quantité : 

Données techniques & dimensions :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Type de collier  |  | Nature du blindage  |  |
| Puissance (W)  |  |  Tension (V) |  | Charge spécifiques (W/cm²)  |  |
| Ø intérieur  |  | Hauteur  |  |

**Connexions :**

** Fil Lg  mm  Tresse Lg  mm  Bornes filetées**

  Même côté  Même côté  Même côté

    

  Chaque côté  Chaque côté  Chaque côté

   

  Dans l'épaisseur  Dans l'épaisseur

  

** Broches  Tresse sous capot  Bornes filetées sous capot**

 Lg tresse  mm

  Radial  Radial  Radial

   

  Axial  Axial  Axial

   

  Tangentiel  Tangentiel  Tangentiel

   

**Position de la connexion,**

à °C de l'ouverture



Nota : Indiquez éventuelle les trous et encoches que vous désirez.

**Système de serrage** :

 Tourillons  Serrage compensé  Equerre  Clavette  Grenouillère

    