

Formulaire disponible sur notre site : www.acim-jouanin.fr

Société : Tel : Fax :
 Contact : Service : Date :
 Marque de la machine sur laquelle est montée la résistance :

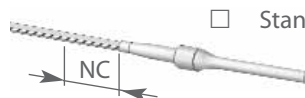
Section de la résistance :

- Ø 3.7 mm
- 3.3 x 3.3 mm
- 4.5 x 2.5 mm

Dimensionnel de la résistance :

Longueur totale (mm) :
 Puissance (W) :
 Tension (V) :

Longueur non chauffante NC, coté connectique (mm) :



- Standard : Ø 3.7: 150 mm
 3.3 x 3.3: 100 mm
 4.5 x 2.5: 65 mm
- Autre (mm) :

Nombre de pièce :

Connectique : Cocher la connectique souhaitée et préciser la longueur des fils.

Standard (Fils isolés PFA +tresse métallique) Longueur par multiple de 500 mm (mm) :

Isolation des fils : Isolation PFA Autre : Longueur par multiple de 500 mm (mm) :

Protection : Gaine soie de verre siliconée Tresse métallique Gaine métallique flexible
 Longueur par multiple de 500 mm (mm) :

Orientation et formage de la connectique :

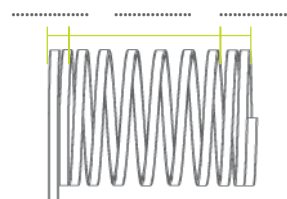
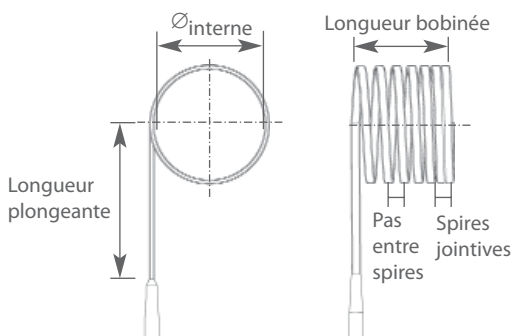
1 - Orientation de la connectique



2 - Ø_{interne}, diamètre du support de la résistance (mm) :

3 - Longueur bobinée sur le support (mm) :

4 - Pas entre les spires (mm), si connu. Préciser si elles doivent être :
 Jointives sur toute la longueur bobinée
 A pas constant sur toute la longueur bobinée. Pas (mm) :
 A pas variable. Préciser ces longueurs sur le schéma ci dessous.
 (Dimensions en mm)



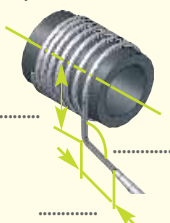
5 - Longueur plongeante (mm) :

6 - Souhaitez vous recevoir la résistance formée par nos soins :
 Dans le cas contraire, les informations demandées ci dessus nous seront toutefois nécessaires pour déterminer la résistance appropriée à votre besoin.

Formage spécial : Inclinaison de la partie non chauffante.

Exemple : sortie tangentielle avec partie non chauffante coudée à 70°.

Préciser l'angle (°) et la position du coude (mm) sur le schéma ci contre.



Informations complémentaires

Accessoires :

- Raccord : Droit Inversé / Pas : Gaz Métrique (Pour cet accessoire, nous joindre un schéma coté.)
- Prise STAS (standard) Autre : préciser le modèle
- Collier de serrage Bague simple Bague bronze. Préciser Ø_{interne} (mm)..... et Ø_{externe} (mm).....
- Autre :

Options :

Thermocouple
 Longueur (mm) :

Après avoir complété ce formulaire, cliquer sur le bouton ci contre pour l'envoyer :

Réalisation des résistances dans la limite de compatibilité puissance, intensité, dimensionnel, connectique, accessoires et options.

ACIM JOUANIN - 650, Rue Vulcain - Z.I. n°1 Nétreville - BP 1725 - 27017 EVREUX Cedex
Tél : 02.32.38.33.33 Fax : 02.32.38.38.30 E-mail : jouanin@acim-jouanin.fr Web : www.acim-jouanin.fr

Les caractéristiques de nos produits sont données à titre indicatif. Nous nous réservons le droit de les modifier en fonction de l'évolution technique.