

CONI

# EMBOUT CONIQUE FILETE 1/2"G POUR THERMOMETRE BIMETALLIQUE A47D



Cet embout conique fileté 1/2" assure un montage étanche et sécurisé d'un thermomètre bimétallique sur son raccord ou support process. Conçu pour garantir une fixation fiable, il est entièrement compatible avec le modèle A47D destiné aux applications haute température comme les fumées.



## | APPLICATION

- Sidérurgie / métallurgie
- Énergie (centrales thermiques et incinérateurs)
- Pétrole et gaz / raffinage
- Chimie / pétrochimie
- Industrie du verre / céramique
- Traitement thermique / thermoformage
- Industrie navale / marine



## | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Caractéristiques mécaniques

|                     |  |
|---------------------|--|
| Filetage            | 1/2"G (tarauté)                          |
| Type d'installation | Installation sur paroi ou conduit fileté |
| Fluides compatibles | Air chaud, fumées et gaz non corrosifs   |

### Conditions d'utilisation

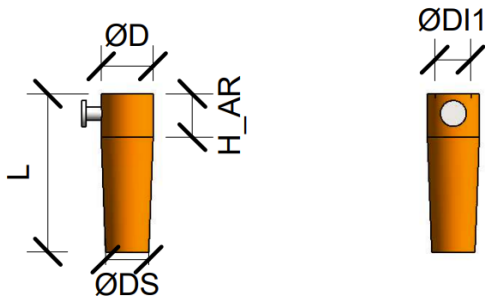
|               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| Compatibilité | Thermomètre bimétallique A47D |
|---------------|-------------------------------|

### Construction et matériaux

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Matière de l'embout | Laiton |
| Matière de la vis   | Acier  |

## | SCHÉMA TECHNIQUE ET DIMENSIONS

Exécution standard en mm



| Référence | L    | DI1 | DS | H_AR |
|-----------|------|-----|----|------|
| CONIF47D  | 36,5 | 8,3 | 10 | 10   |

## | FICHIERS 3D ET BIM



Accédez à l'ensemble de nos fichiers CAO et BIM (.stp, .dwg, .dxf, .ifc) directement sur notre site web, via l'onglet [Éléments techniques](#).

## | ACCESSOIRES ET PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

| Visuel | Désignation                                | Référence |
|--------|--|-----------|
|        | Thermomètre bimétallique application fumée | A47D      |
|        | Embout fileté 1/2"G                        | FIL3F47D  |

## | NORMES

- Déclaration CE de conformité

## | CARACTÉRISTIQUES DE COMMANDE

- Type