



## MANCHON FILETE ROND INOX M8X30

Référence : **T825400**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	8
LONGUEUR (MM)	30
FILETAGE	M8

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

Le manchon cylindrique inox M8x30 est un raccord taraudé intérieur qui permet d'assembler deux tiges filetées ou de prolonger un filetage existant, notamment lors du montage d'installations suspendues ou de structures légères.

Fabriqué en acier inoxydable A2, ce manchon assure une excellente résistance à la corrosion, même dans des environnements humides ou agressifs. Grâce à son filetage M8 au pas standard de 1.25 mm, il garantit un ajustement précis et sécurisé avec les éléments filetés correspondants.

## Avantages clés :

- **Raccord simple et rapide** pour tiges filetées
- **Inox A2** : résistance optimale à la corrosion
- **Pas ISO 1.25 mm** : compatibilité avec tous filetage standard M8
- **Longueur 30 mm** : format compact et pratique

## Données techniques :

- **Type** : Manchon taraudé cylindrique
- **Filetage** : M8 (pas 1.25 mm)
- **Longueur** : 30 mm
- **Diamètre** : 8 mm
- **Matière** : Acier inoxydable A2
- **Utilisation** : raccordement ou prolongation de tiges filetées