

## Tiges filetées

Tiges filetées métriques – zingué & inox



### DESCRIPTION

Tiges filetées à filetage métrique continu, longueur standard 1 mètre. Disponibles en acier zingué et en acier inoxydable (inox) pour les applications nécessitant une protection accrue contre la corrosion. Pour la suspension, le montage et la fixation avec écrous et rondelles.

#### FILETAGE

Métrique,  
continu

#### LONGUEUR

1 m (standard)

#### FINITION

Zingué / inox

#### PLAGE

M4 à M30

### DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Type	Tige filetée à filetage continu
Filetage	Métrique (M)
Longueur standard	1000 mm
Matériau zingué	Acier zingué électrolytique
Matériau inox	Acier inoxydable
Application	Suspension & montage avec écrou/rondelle

### APPLICATIONS

- Systèmes de suspension et tiges d'ancrage
- Montage avec écrous et rondelles
- Installations sanitaires et techniques
- Version inox pour milieu humide ou extérieur

### TABLEAU DES DIMENSIONS

Dimension	Longueur	Finition	Code article
M4	1 m	Verzinkt	DRAADM4
M5	1 m	Verzinkt	DRAADM5
M6	1 m	Verzinkt / RVS	DRAADM6 / DRAADM6I
M7	1 m	Verzinkt	DRAADM7
M8	1 m	Verzinkt / RVS	DRAADM8 / DRAADM8I
M10	1 m	Verzinkt / RVS	DRAADM10 / DRAADM10I
M12	1 m	Verzinkt / RVS	DRAADM12 / DRAADM12I
M14	1 m	Verzinkt / RVS	DRAADM14 / DRAADM14I

Dimension	Longueur	Finition	Code article
M16	1 m	Verzinkt / RVS	DRAADM16 /
M18	1 m	Verzinkt / RVS	DRAADM18 /
M20	1 m	Verzinkt / RVS	DRAADM20 /
M22	1 m	Verzinkt / RVS	DRAADM22 /
M24	1 m	Verzinkt / RVS	DRAADM24 /
M27	1 m	Verzinkt / RVS	DRAADM27 /
M30	1 m	Verzinkt / RVS	DRAADM30 /

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

