



RALLONGE PATTE A VIS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE

Acier zingué

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)
V261710	7	10
V261715	7	15
V261720	7	20
V261725	7	25
V261730	7	30
V261735	7	35
V261740	7	40
V261750	7	50
V261760	7	60
V261780	7	80
V261820	8	20
V261830	8	30

DESCRIPTION

La rallonge mâle-femelle pour patte à vis est idéale pour la construction de pentes permettant

l'écoulement des fluides dans vos installations. Elle se visse facilement sur les colliers et pattes à vis, offrant ainsi une extension rapide et robuste. Fabriquée en acier zingué blanc, cette rallonge garantit une résistance optimale face aux conditions de chantier. Disponible en différentes longueurs et diamètres (filetage : M7x150 ou M8x125).

Avantages clés :

- Idéale pour créer des pentes d'écoulement
- Facilité d'installation en vissant sur un collier et une patte à vis
- Acier zingué blanc pour une durabilité renforcée

Données techniques :

- **Application** : Créer des pentes d'écoulement pour fluides
- **Matière** : Acier zingué blanc
- **Filetage** : M7x150 ou M8x125
- **Disponibilité** : Différentes longueurs et diamètres