

## Support coulissant 7,8 kN

électrozingué

### Application

- Support coulissant lourd pour le supportage de réseaux verticaux ou horizontaux
- Pour le traitement de la dilatation due à des variations de températures
- Idéalement adapté pour un montage mural, au plafond et au sol
- Support coulissant pour les tubes suspendus ou en colonne

### Avantages

- Curseur à glissière à faible frottement pour des charges importantes
- Longueur de coulissement jusqu'à 125 mm pour les grandes dilatations
- Charge répartie pour les montages posés ou en suspension
- Distance entre le tube et le support coulissant réglable par les tiges filetées
- Pas de risque de blocage car le tube est guidé par 2 colliers
- Perçage pour M12 et M16

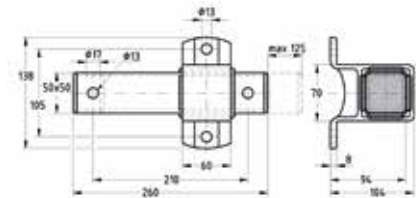


### Informations Techniques




Charge maximale admissible [N]

7.800



Longueur de déplacement maximale [mm]	Code article	Conditionnement	Unité
125	105309	1	Pièce

 Sur demande également disponible en exécution inox.