

N° de commande: 030347

Échelles pour rayonnages

Type

- Alu / 1 m
- Alu / 1,5 m
- Alu anodisé / 1 m
- Alu anodisé / 1,5 m
- Acier galvanisé / 1 m
- Acier galvanisé / 1,5 m



Spécification

| | | | | |
|---------------------------------------------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| Longueur 1 m | Diamètre 30 mm | Type de produit Alu / 1 m | Dimensions de transport (emballage non compris) 1000 x 30 x 2 mm, 1 kg | Produit précédent 030308 |
| Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik | N° de commande 030347 | | | |

Les faits

- Installation sur rail pour accrocher des échelles pour rayonnages
- Matériaux : tube en métal léger ou tube en acier
- Diamètre du tube 30 mm
- Longueurs disponibles : 1 000 mm et 1 500 mm
- Remarque : pour 1 m de tube, 1 support intermédiaire ou support avec butée est nécessaire

Étendue de la livraison

- Tube: 1 x

Informations sur les critères de durabilité

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- Certification d'entreprise : ISO 14001
- Certification d'entreprise : EN 1090
- Certification d'entreprise : EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Le groupe MUNK se conforme à un code de conduite.
- La loi sur la chaîne d'approvisionnement ne s'applique pas en raison de notre taille
- Les matériaux utilisés sont indiqués dans la spécification technique
- Production respectueuse des ressources : installations photovoltaïques propres
- Consommation d'énergie efficace lors de la fabrication : éclairage LED
- Réparabilité, longévité et qualité : 15 ans de garantie sur les produits de série made in Germany
- Recyclabilité : nos produits sont en grande partie composés d'aluminium, d'acier ou de bois et peuvent être directement envoyés au processus de recyclage.
- Conditions de travail socialement acceptables dans la production : salaires équitables, égalité entre les sexes
- Emballage économique et recyclable : pas d'utilisation de polystyrène, utilisation prédominante de bois et de carton, faible proportion de plastique.
- Pas de risque pour la santé des utilisateurs

Plus d'images de produits



Valeur ajoutée

Qualité industrielle

Stable et robuste, pour une utilisation intensive au quotidien (ex. : quadruple sertissage)

- Ferrures anticorrosion
- Utilisation de matériaux de haute qualité et hautement résistants
- Accessoires variés et pratiques



Rail

- Conception parfaitement ajustée du rail
- Montage facile de tous les éléments



Des solutions polyvalentes

- Échelles disponibles en longueurs standard ou dans des dimensions individuelles
- Disponibles avec et sans roulement supérieur ainsi qu'en variante pivotante
- Roulettes à ressort en option
- Pour rayonnages simples et double face



Certifications d'entreprise

Normes de qualité et de durabilité

