

N° de commande: 030388

## Traverse d'équipement ultérieur avec nivello 1,2 m pour échelles en PRV



Pour hauteur de montants [mm]

73

### Spécification

Type de produit Zubehör	Charge max. 150 kg	Longueur 1,2 m	Largeur 110 mm	Hauteur des montants 73 mm
Largeur de traverse 1,2 m	Matériau GFK	Dimensions de transport (emballage non compris) 1197 x 105 x 113 mm, 2,42 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 030388

### Les faits

- Augmente la sécurité et réduit les risques de chutes et d'accidents
- Équipement ultérieur facile sur les échelles existantes pour une stabilité accrue
- Avec matériel de fixation

#### Étendue de la livraison

- Traverse (fournie non fixée): 1 x
- Matériel de montage: 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



## Certifications d'entreprise

---

### Normes de qualité et de durabilité



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548

