



N° de commande: 063181

Passage d'acrotère, acier galvanisé

Spécification

Longueur	Entrée/sortie	Matériau	Largeur de passage	Longueur libre
1 m	Passage d'acrotère	Acier galvanisé	536 mm	880 mm
Dimensions de transport 2220 x 1000 x 590 mm, 56,9 kg	Produit précédent 063182	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 063181	

Les faits

- Avec caillebotis
- Largeur de passage 536 mm, largeurs spéciales sur demande
- Recommandation pour l'extrémité de sortie : support mural réglable ou plaques de base
- Échelle de sortie : Longueur 1 220 mm, Découpe sur mesure par le client



Étendue de la livraison

Grille: 1 x

■ :2 x

■ Échelle de sortie: 1 x

Kit 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





Valeur ajoutée

Planification optimale

- Aides pratiques à la planification (disponibles au téléchargement) avec des conseils pour une planification correcte des systèmes d'échelles à crinoline
- Planification en étroite collaboration avec le donneur d'ordre, selon le site et l'utilisation prévue
- Planification conjointe de projets





Certifications d'entreprise

Normes de qualité et de durabilité









