



N° de commande: 063497

Porte de fermeture de sécurité d'accès

Type

avec barrière d'accès pour rail antichute

Spécification

Largeur extérieure 470 mm	Hauteur 1,8 m	Matériau Acier galvanisé	Dimensions de transport (emballage non compris) 1800 x 450 x 470 mm, 16,98 kg	Produit précédent 063498
Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 063497			

Les faits

- Porte de fermeture avec tôlerie
- Verrouillable avec le cadenas fourni (avec deux clés)
- Blocage de passage dans la partie supérieure
- Butée possible à gauche et à droite
- Distance entre le niveau d'entrée et le bord inférieur de la crinoline min. 2 700 et max. 3 000 mm selon la norme DIN 18799-3

Étendue de la livraison

- Anti-accès en acier: 1 x
- Instructions de montage: 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



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

