



N° de commande: 930502

Embout avec logo  
30x30 mm

Type

30x30

30x60

40x40

40x80

Spécification

Matériau Plastiques	Dimension du profil X 30 mm	Dimension du profil Y 30 mm	Poids/pièce 6 g	Taille des rainures 6 mm
Dimension A 30 mm	Dimension B 30 mm	Dimension C 4,5 mm	N° de commande 930502	

Les faits

- Embout en plastique noir
- Logo MUNK estampé
- Pour une obturation propre de l'extrémité des profilés

Description

Finition professionnelle avec visibilité de la marque pour tous les profilés de construction ! Les capuchons de finition MUNK avec logo, en plastique noir, assurent une terminaison propre des surfaces de coupe tout en renforçant la présence de marque grâce au logo MUNK embossé – compatibles avec toutes les tailles courantes de profilés de 30×30 mm à 40×80 mm.

Construction de qualité pour une protection durable

- Identité de marque embossée : Le logo MUNK est gravé de manière permanente dans le plastique noir pour une présentation professionnelle

- Quatre tailles standards : 30×30 mm (6 g), 30×60 mm (18 g), 40×40 mm (7 g) et 40×80 mm (20 g) – adaptées à tous les formats de profilés courants
- Design compact : Hauteur de seulement 4,5 mm pour toutes les variantes – discret mais efficace

Valeur ajoutée fonctionnelle et esthétique

**Protection de sécurité :** Évite les blessures causées par des arêtes vives et protège les cavités des profilés contre la saleté et l'humidité.

**Apparence professionnelle :** La finition noire avec logo confère aux constructions une allure haut de gamme et uniforme, renforçant l'identité visuelle.

Montage facile sans matériel complémentaire

Les capuchons se clipsent simplement sur les extrémités des profilés – aucun vissage ni collage nécessaire. Ils restent bien en place, mais peuvent être retirés si besoin pour des interventions de maintenance.

Domaines d'application typiques

- Bâti de machines : Terminaison professionnelle avec visibilité de marque sur les constructions apparentes
- Postes de travail : Aspect sûr et qualitatif sur les solutions ergonomiques
- Technologie de test : Protection contre les arêtes vives et présentation professionnelle des bancs de mesure
- Enceintes : Finitions propres avec intégration de l'identité visuelle sur tous formats de profilés
- Automatisation : Apparence professionnelle pour les installations visibles des clients
- Châssis de transport : Présence de marque et protection pour les systèmes logistiques mobiles

Découvrez les capuchons de finition MUNK avec logo – la touche finale professionnelle avec visibilité de marque pour tous les formats de

profilés, faciles à poser aujourd'hui et garants  
d'une sécurité et d'une image de marque durables.

### Étendue de la livraison

- Embout: 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  
ID 9108612548

