

N° de commande: 930606

## Poignée en plastique



### Spécification

Matériau Plastiques	Poids/pièce 59 g	Dimension A 170 mm	Dimension B 27 mm	Dimension C 45 mm
Division commerciale MUNK Profiltechnik	N° de commande 930606			

### Les faits

- Poignée fixe en plastique
- Poignée de forme ergonomique
- Utilisation comme ouverture pour une porte ou autre
- Pour portes et volets légers
- Ne convient pas au levage de charges lourdes

### Description

Confort ergonomique pour une manipulation sans effort ! La poignée en plastique MUNK est spécialement conçue pour les portes légères, trappes et éléments de commande – avec une forme étudiée pour une prise en main optimale et un toucher agréable lors d’une utilisation fréquente.

Ergonomie étudiée pour une utilisation confortable

- Design ergonomique : Prise en main optimale (170×27×45 mm) pour une posture naturelle et une manipulation sans fatigue

- Structure légère : Seulement 59 g – idéale pour les éléments de commande souvent utilisés, sans surcharge
- Construction en plastique de qualité : Matériau durable avec surface lisse pour un toucher agréable

#### Nombreuses possibilités d'application

Poignées de portes & éléments de commande : Parfaitement adaptées aux portes légères, trappes de maintenance et panneaux d'accès sur carters et armoires électriques. **Non adapté aux charges lourdes** : Conçu pour des applications légères uniquement – ne convient pas au levage de charges lourdes.

#### Intégration facile dans les constructions existantes

La poignée fixe se monte facilement sur les profilés MUNK et constitue une solution économique pour une utilisation confortable sans mécanisme complexe.

#### Domaines d'application typiques

- Carters machines : Ouverture facile de trappes de maintenance et portes de service
- Technologie des armoires électriques : Commande ergonomique de panneaux et boîtiers
- Postes de travail : Poignées pratiques sur tiroirs et couvercles légers
- Technologie de test : Éléments de commande conviviaux sur bancs de mesure et d'essai
- Applications en salle blanche : Surface hygiénique adaptée aux environnements stériles

Découvrez la poignée en plastique MUN

## Étendue de la livraison

- Poignée en plastique: 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



**Nachhaltigkeit**  
**EcoVadis**  
sustainable supply management  
  
CSR-Rating in Silber 2022

