

N° de commande: 930604

Pied de réglage

Type



Spécification

Matériau Plastiques	Poids/pièce 180 g	Filet ISO M8	Dimension A 50 mm	Dimension B 34 mm
Dimension C 8 mm	N° de commande 930604			

Les faits

- Vis de mise à niveau, ronde
- Pied : PE noir, 34x8 mm
- Vis : galvanisée, longueur utile de 45 mm

Description

Le pied réglable est une vis de mise à niveau. Le pied rond est composé de PE et présente un diamètre de 34x8 mm. La vis M8 intégrée est composée de métal galvanisé et présente une longueur de 45 mm. Vous assurez ainsi à votre construction un alignement optimal et un maintien sûr.

Étendue de la livraison

- Pied réglable: 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

sur les critères 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

