Roulette pivotante Ø125mm



Fiche technique de l'article 014000401 | RG-RS/N20/12 1200kg 1800/600



Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

Caractéristiques techniques

Dimension modulaire: 150 mm

Max. charge par travée 1200

Charge utile: 100

Poids: 0.6 kg

Largeur: 70 mm

Profondeur: 145 mm

Hauteur: 165 mm

Système d'étagères modulaire en aluminium nature anodisé en construction hygiénique conforme à DIN 18868-2, apte pour un service continu à des températures entre -40°C et +60°C, pour l'installation en ligne droite ou en montage d'angle avec crochets d'angles, extensible à volonté en longueur.

Échelle en tubes de section carrée spéciaux 25 x 25 mm, reliés et stabilisés par croisillons de support transversaux injectés de 40 x 7 mm. Clapets obturateurs supérieurs en plastique et pieds à vis réglables en hauteur pour compenser les inégalités du sol jusqu'à 25 mm afin d'obtenir une finition hygiénique du échelle. Éclisses de support intégrées avec un écart de 150 mm pour un accrochage aisé des supports d'étagère.

Date de consultation : 10.12.2025, 20:50:58

Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer