



Fiche technique de l'article 7505115 | RG-RS/N5 Med/HR75 600kg 2000/400



Caractéristiques techniques

Dimension modulaire: 75 mm

Max. charge par travée 600

Poids: 5 kg

Largeur: 25 mm

Profondeur: 400 mm

Hauteur: 1960 mm

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

Système d'étagères modulaire en acier inoxydable haut de gamme en construction hygiénique conforme à DIN 18868-2, approprié pour le stockage et la mise à disposition de produits stériles dans les domaines du stockage de produits stériles et de matériel chirurgical.

Échelle en tubes de section carrée 25 x 25 mm, reliés et stabilisés par croisillons de support transversaux injectés de 50 x 8 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. Boulons d'appui ø 7 mm soudés avec un écart de 75 mm pour un accrochage aisée des supports d'étagère.

21:19:04

Date de consultation : 16.12.2025, Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer