

Appui fermé norme 20 1300x400 mm

Fiche technique de l'article 0202772 | RG-RS/N5 1200kg 1800/400



Caractéristiques techniques

| | |
|---|------------------------|
| Dimension modulaire : | 150 mm |
| Max. charge par travée | 1200 |
| Huella de CO₂ (TM65 Basic Report) | 47 kgCO ₂ e |
| Poids : | 3 kg |
| Largeur : | 1300 mm |
| Profondeur : | 340 mm |
| Hauteur : | 49 mm |

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

Système d'étagères modulaire en acier inoxydable haut de gamme 1.4301 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 25 x 25 mm, reliés et stabilisés par croisillons de support transversaux injectés de 50 x 2 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 150 mm pour un accrochage aisée des supports d'étagère.