



Caractéristiques techniques

| | |
|---|------------------------|
| Dimension modulaire : | 150 mm |
| Max. charge par travée | 600 |
| Huella de CO₂ (TM65 Basic Report) | 62 kgCO ₂ e |
| Poids : | 2 kg |
| Largeur : | 25 mm |
| Profondeur : | 1500 mm |
| Hauteur : | 504 mm |

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

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 de l'échelle. Éclisses de support intégrées avec un écart de 150 mm pour un accrochage aisé des supports d'étagère.