

Échelle norme 25 1800x400 mm

Fiche technique de l'article 0137007 | RG-RS/N25 600kg 1800/400

HUPFER
we make work flow



Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------------------------------|
| Dimension modulaire : | 150 mm |
| Max. charge par travée | 600 |
| Huella de CO₂ (TM65 Midlevel Report) | 42 kgCO ₂ e |
| TM65 Midlevel Report | Enlace al certificado |
| Poids : | 4 kg |
| Largeur : | 400 mm |
| Profondeur : | 25 mm |
| Hauteur : | 1810 mm |

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

Système de rayonnage modulaire en acier inoxydable de haute qualité, construit selon des normes hygiéniques conformément à la norme DIN 18868-2, adapté à un usage permanent de -40 °C à +60 °C, pouvant être installé en ligne droite ou en angle avec des équerres de connexion, extensible en longueur de manière illimitée.

Étagère en tubes carrés de 25 × 25 mm, reliée et stabilisée par des traverses de support pressées à chaud de 50 × 2 mm. Capuchons supérieurs en plastique et pieds réglables en hauteur pour compenser les irrégularités du sol jusqu'à 25 mm, en tant que finition hygiénique de l'étagère. Écrous de support soudés de ø 7 mm espacés de 150 mm pour un accrochage facile des plateaux.

Date de consultation : 12.12.2025, *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*