

Échelle norme 35 1800x610 mm

Fiche technique de l'article 0126012 | RG-RS/N35 1800/610

HUPFER
we make work flow



Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------------------------------|
| Dimension modulaire : | 150 mm |
| Max. charge par travée | 2000 |
| Huella de CO₂ (TM65 Midlevel Report) | 90 kgCO ₂ |
| TM65 Midlevel Report | Enlace al certificado |
| Poids : | 10 kg |
| Largeur : | 610 mm |
| Profondeur : | 30 mm |
| Hauteur : | 1800 mm |

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

Le montant d'étagère en acier inoxydable avec des connecteurs longitudinaux latéraux constitue, en tant que composant unique, un support renforcé pour l'étagère Norm 35. Les boulons soudés servent à accrocher les supports d'étagère à intervalles réguliers en hauteur. Deux montants avec au moins deux supports forment une étagère. Associé à d'autres composants, ce montant d'étagère supporte des charges particulièrement élevées et convient à une utilisation continue dans des températures ambiantes de -40°C à +60°C.

Le montant d'étagère en acier inoxydable avec des connecteurs longitudinaux latéraux constitue, en tant que composant individuel stable, un support latéral renforcé pour l'étagère autoportante Hupfer Norm 35. Les goujons soudés permettent d'accrocher facilement les supports d'étagère selon un espacement régulier en hauteur. Deux montants avec au moins deux supports forment une étagère. En association avec d'autres composants, ce montant d'étagère supporte des charges particulièrement élevées.

La conception modulaire permet une installation conviviale du montant dans l'étagère autoportante ainsi qu'une extension simple et sans outil de l'ensemble de l'étagère. Les irrégularités du sol et des températures de -40°C à +60°C ne posent aucun problème, même de manière durable.

- Construction stable avec des entretoises longitudinales latérales supplémentaires garantissant une grande stabilité et une capacité de charge particulièrement élevée
- Système modulaire permettant une installation conviviale et une extension facile sans outil
- Finition de qualité en acier inoxydable haut de gamme assurant un nettoyage facile

Date de consultation : 12.12.2025, Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer
15:06:42

Échelle norme 35 1800x610 mm

Fiche technique de l'article 0126012 | RG-RS/N35 1800/610

HUPFER
we make work flow

et une hygiène parfaite

- Le système modulaire garantit une manipulation simple de l'installation au nettoyage avec peu d'efforts
- Matériaux précieux assurant durabilité et conservation de la valeur