

Treston

rayonnage ESD - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2400 x 1024 x 500 mm, charge max. par tablette 150 kg, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement poudre époxy en RAL7035 gris clair, niveaux avec revêtement poudre époxy en RAL7035 gris clair

Numéro d'article: 230188



TRESTON

5 YEARS WARRANTY



rayonnage ESD - rayonnage départ

- hauteur x largeur x profondeur 2400 x 1024 x 500 mm
- charge maximale par élément 1000 kg
- charge max. par tablette 150 kg
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- Stabilité élevée grâce aux croisillons
- structure en acier
- montants avec revêtement poudre époxy en RAL7035 gris clair
- niveaux avec revêtement poudre époxy en RAL7035 gris clair
- Produit livré démonté
- 5 années de garantie

| | | | |
|-----------------------------|------------------|----------------------------------|-------------------------|
| type de meuble | rayonnage | utilisation | unilatéral |
| type de rayonnage | rayonnage ESD | surface de tablette | revêtement poudre époxy |
| champ de rayonnage | rayonnage départ | surface de montant | revêtement poudre époxy |
| conducteur d'électricité | oui | stabilité / renfort / entretoise | croisillons |
| matériau | acier | couleur de la tablette | gris clair // RAL7035 |
| hauteur | 2400 mm | couleur du montant | gris clair // RAL7035 |
| largeur | 1024 mm | exécution couleur | gris clair // RAL7035 |
| profondeur | 500 mm | livraison | démonté |
| charge maxi par tablette | 150 kg | garantie | 5 années |
| charge maxi par élément | 1000 kg | Poids | 49 kg |
| nombre de tablettes/niveaux | 6 pièce | | |

Cela s'adapte aussi ...

| | | |
|--------|---|---|
| 216909 |  | Sachet plat antistatique, en polyéthylène en rose, épaisseur 100 µm, longueur x largeur intérieure 400 x 300 mm |
| 221146 |  | gants de protection, en polyamide coloris blanc avec revêtement polyuréthane, respirant et lisse, taille 9 |