

Fiche technique

Séparateur GA-TW70

Référence: 6279711



Séparateur pour diviser des goulottes d'appareillage en aluminium Rapid 80 GA et Rapid IBIS et des colonnes de distribution ISS pour l'installation de différents niveaux de tension.

Pour le montage vertical des goulottes d'appareillage ainsi que l'installation de colonnes de distribution ISS, le clip raidisseur de type KL80A est nécessaire pour sécuriser la fixation du séparateur.



St acier

Données de base

| | |
|----------------------------|-------------|
| Référence | 6279711 |
| Type | GA-TW70 |
| Désignation 1 | Séparateur |
| Désignation 2 | pour GS 70 |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 8,4x51x2000 |
| Matériau | acier |
| Unité d'emballage minimale | 2 |
| Unité de mesure | Mètre |
| Poids | 51,5 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

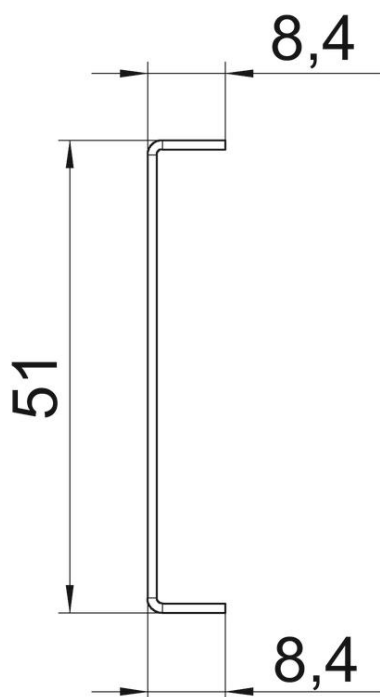
Fiche technique

Séparateur GA-TW70

Référence: 6279711



Dimensions



| | |
|----------|----------|
| Longueur | 2 000 mm |
| Largeur | 51 mm |
| Hauteur | 8,4 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-----------|
| Modèle | simple |
| Type de fixation | insérable |
| Convient pour hauteur de goulotte | 70 |
| Sans halogène | oui |
| Indice de protection | IP30 |
| Indice de protection code IK | IK10 |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -25 °C |