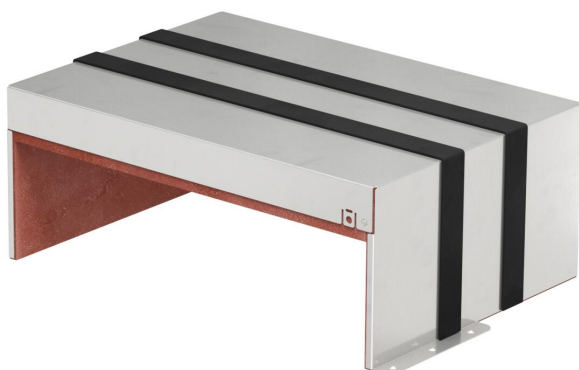


Fiche technique

PYROPLUG® MagicBox, trilatéral, hauteur intérieure 110 mm

Référence: 7204162



Boîtier de protection incendie sous la forme d'un système de cloisonnement composé d'un boîtier en acier inoxydable monobloc avec des inserts de protection incendie intumescent. Utilisable dans des murs, sur sol brut, sous des systèmes de planchers ou comme cloisonnement de voies montantes dans des plafonds. Espace intérieur pouvant être entièrement garni d'installations. Utilisation en intérieur. Fermeture de l'ouverture restante avec la mousse coupe-feu PYROSIT® NG, particulièrement facile à utiliser pour les géométries compliquées. Produit de construction marqué CE avec homologation de type générale. Classe de résistance au feu EI90 (résistante au feu) Bandes en graphite fournies.



A2 acier, inoxydable 1.4113

2B nu, traité

Données sources

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Référence | 7204162 |
| Type | PMB 140-3 A2 |
| Désignation 1 | Fire Protection Box 3 faces |
| Désignation 2 | avec revêtement intumescent |
| Disponible à partir de | 04.10.2022 |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 300x423x166 |
| Coloris | acier inoxydable |
| Matériau | Acier, inoxydable 1.4113 |
| Surface | nu, traité |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 445,7 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

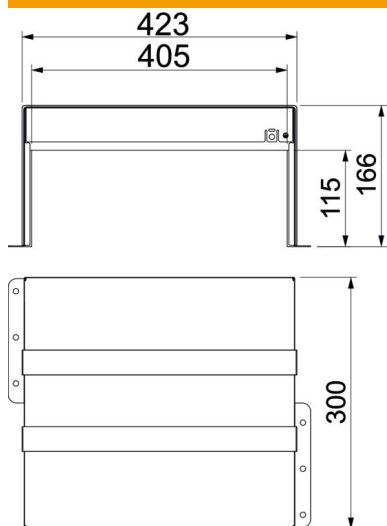
Fiche technique

PYROPLUG® MagicBox, trilatéral, hauteur intérieure 110 mm

Référence: 7204162



Dimensions



| | |
|------------------|--------|
| Longueur | 300 mm |
| Largeur | 423 mm |
| Hauteur | 166 mm |
| Cote d | 405 mm |
| Dimension d min. | 423 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--------------------|
| Modèle Protection contre les incendies | Boîtier de cloison |
| forme | carré |
| Accessoires requis | oui |
| Hauteur intérieure | 115 mm |
| Largeur intérieure | 405 mm |