

Fiche technique

**PYROPLUG® MagicBox, quadrilatéral, hauteur intérieur
60 mm**

Référence: 7204012



Boîtier de protection incendie sous la forme d'un système de cloisonnement composé d'un boîtier en acier inoxydable en deux blocs avec des inserts de protection incendie intumescent. Utilisable dans les murs et les plafonds. Montage rapide grâce à l'attache Magic réversible. 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

2B nu, traité

Données sources

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Référence | 7204012 |
| Type | PMB 640-4 A2 |
| Désignation 1 | Fire Protection Box 4 faces |
| Désignation 2 | avec revêtement intumescent |
| Disponible à partir de | 04.10.2022 |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 300x423x130 |
| Matériau | acier inoxydable 1.4301 |
| Surface | nu, traité |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 563,1 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

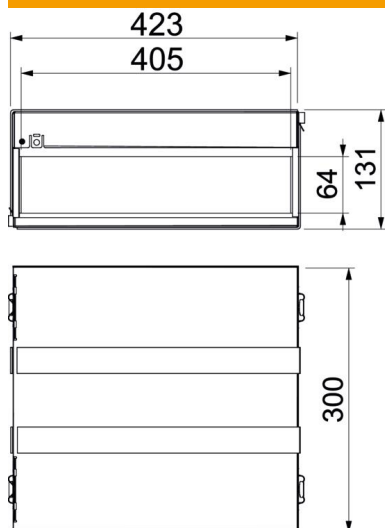
Fiche technique

**PYROPLUG® MagicBox, quadrilatéral, hauteur intérieure
60 mm**

Référence: 7204012



Dimensions



| | |
|------------------|--------|
| Longueur | 300 mm |
| Largeur | 423 mm |
| Hauteur | 131 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 | 64 mm |
| Largeur intérieure | 405 mm |