



Boîtes coupe-feu

Les boîtes d'encastrement pour cloison creuse résistantes au feu

Les caractéristiques de la gamme

- Colerette métallique fine et robuste pour un appui parfait de la boîte contre la paroi
- Accouplement simplifié
- Sans halogène
- Profondeur intérieure : 50 mm
- Diamètre de perçage : 76 mm
- Selon la norme EN 13501-2 : 2017 +A1 : 2009

Les + Boîtes coupe-feu

- Résistance au feu pendant 90 minutes maximum dans les cloisons isolées
- Résistance au feu pendant 60 minutes maximum dans les cloisons non isolées
- Large espace intérieur pour un plus grand confort de câblage
- Montage facile et solide dans la paroi grâce aux pattes métalliques
- Rapidité d'installation grâce aux vis à triple filet

Boîte simple



CAP736100

- Possibilité d'accoupler facilement plusieurs boîtes grâce aux glissières latérales
- Embout de jonction amovible pour gaines ICTA 16 & 20 mm
- Compatible avec tous les appareillages à vis simples entraxe 60 mm

Code	Désignation	Qté.
CAP736100	Boîte d'encastrement simple pour cloison creuse résistante au feu – entraxe 60 mm	25

Boîte double



CAP736200

- 2 conduits coniques dont un fermé par un orifice défonçable
- Embout de tube double escamotable
- Convient pour du matériel de commutation multiple
- Possibilité d'insertion par le haut et le bas
- Convient parfaitement pour le montage sur panneau renforcé (bois) grâce à la flexibilité de l'embout de tube supérieur
- Durable et démontable
- Compatible avec tous les appareillages à vis simples entraxe 71 mm

Code	Désignation	Qté.
CAP736200	Boîte d'encastrement double pour cloison creuse résistante au feu – entraxe 71 mm	25