Fiche technique

Gaine de tube PYROCOMB® Intube, Ø120 mm

Référence: 7204300





Gaines des tubes à revêtement intérieur et fermeture à clic. L'intérieur peut être entièrement garni de câbles et de tubes d'installation électrique. Utilisation en intérieur. Produit de construction marqué CE, agréé en Europe selon ETA-13/0904 et bénéficiant de l'homologation générale allemande du modèle. Résistance au feu jusqu'à 120 minutes.

Fermeture avec 2 bouchons en mousse fournis. La surface est scellée avec l'enduit de revêtement PYROCOAT® ASX.

Dans certaines applications, l'utilisation de sangles métalliques pour fixer les enveloppes de tuyaux dans des cloisons légères est obligatoire. Les détails figurent dans le manuel de montage/l'homologation.

(€

PVC

Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	7204300
Type	CTS 12150
Désignation 1	Manchon coupe-feu
Désignation 2	revêtement coupe-feu intérieur
Fabricant	OBO
Dimension	Ø107x150mm
Coloris	gris
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	35,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires

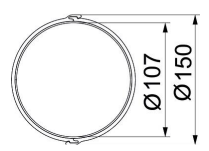
Fiche technique

Gaine de tube PYROCOMB® Intube, Ø120 mm



Référence: 7204300

Dimensions	i			
Î	Î	A	Longueur	150 mm
	Cote B	116,4 mm		
		Dimension d min.	107 mm	
			Cote L	150 mm
	[150		
1	[



Caractéristiques techniques

Modèle Protection contre les incendies	Cloison préfabriquée
forme	rond
pour ouverture max.	165 mm
pour ouverture min.	125 mm
Accessoires requis	non