

Fiche technique

Embout d'extrémité EI60 pour goulotte coupe-feu PLCS D061220

Référence: 7217984



Embout d'extrémité pour goulotte coupe-feu PYROLINE® Con S EI60, type PLCS D061220, constitué de béton léger en fibre de verre résistant à l'eau et au gel pour l'obturation des extrémités de la goulotte.

Avec vis à tête fraisée et bandes d'étanchéité collées.
Fourni avec vis à tête fraisée et bandes d'étanchéité collées.



Béton léger armé de fibres de verre

Données de base

Référence	7217984
Type	PLCS E061220
Désignation 1	Embout EI60
Désignation 2	pour PLCS D061220
Fabricant	OBO
Dimension	200x120
Coloris	gris
Matériau	Béton léger à base de fibres de verre
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	90 kg
Unité de poids	kg/100 paires

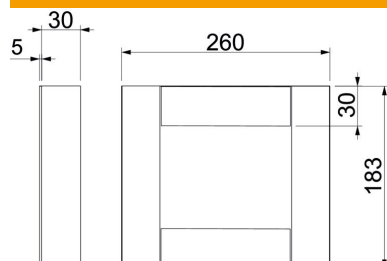
Fiche technique

Embout d'extrémité EI60 pour goulotte coupe-feu PLCS
D061220

Référence: 7217984



Dimensions



Longueur	30 mm
Largeur	260 mm
Hauteur	183 mm
Cote A	30 mm
Cote B	260 mm
Dimension H	183 mm
Cote L	30 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	gauche/droite
Classification EI - Goulotte d'installation	60
Gaine	sans
Matériau de l'isolant	Béton léger à base de fibres de verre