

# Fiche technique

Embout d'extrémité EI90 pour goulotte coupe-feu PLCD  
D091220

Référence: 7215854



Embout d'extrémité pour goulotte coupe-feu PYROLINE® Con D EI90, type PLCD D091220, 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.  
Avec vis à tête fraisée et bandes d'étanchéité collées.



Béton léger armé de fibres de verre

## Données de base

Référence	7215854
Type	PLCD E091220
Désignation 1	Embout EI90
Désignation 2	pour PLCS D091220
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	156 kg
Unité de poids	kg/100 paires

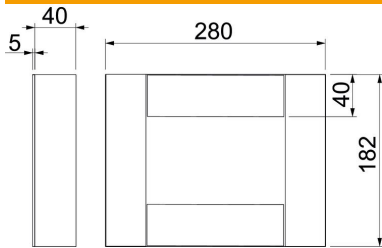
# Fiche technique

Embout d'extrémité EI90 pour goulotte coupe-feu PLCD  
D091220

Référence: 7215854



## Dimensions



Longueur	40 mm
Largeur	280 mm
Hauteur	182 mm
Cote A	40 mm
Cote B	280 mm
Dimension H	182 mm
Cote L	40 mm

## Caractéristiques techniques

Modèle	gauche/droite
Classification EI - Goulotte d'installation	90
Gaine	sans
Matériau de l'isolant	Béton léger à base de fibres de verre