

# Fiche technique

## Coude vertical concave EI90 pour goulotte coupe-feu PLCS D090810

Référence: 7217930



Coude vertical concave pour la goulotte coupe-feu PYROLINE® Con S EI90, type PLCS D090810, en béton léger en fibres de verre résistant à l'eau et au gel pour réaliser des changements de direction verticaux (45°) dans le tracé de la goulotte. Des éclisses d'assemblage prêtes à installer permettent un assemblage rapide des éléments de conduit sur site, et les couvercles simplement posés permettent une inspection et un câblage ultérieur rapides.

Avec vis de fixation et bandes d'étanchéité.  
Avec vis de fixation et bandes d'étanchéité.



Béton léger armé de fibres de verre

### Données de base

Référence	7217930
Type	PLCS VR090810
Désignation 1	Coude vertical concave EI90
Désignation 2	pour PLCS D090810
Fabricant	OBO
Dimension	100x80
Coloris	gris
Matériau	Béton léger à base de fibres de verre
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	950 kg
Unité de poids	kg/100 paires

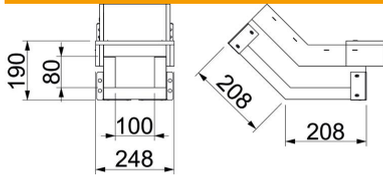
# Fiche technique

Coude vertical concave EI90 pour goulotte coupe-feu PLCS  
D090810

Référence: 7217930



## Dimensions



Dimensions extérieures	248 x 190
Dimension intérieure	100 x 80
Cote B	248 mm
Cote b	100 mm
Dimension h	80 mm
Dimension H	190 mm
Cote L	225 mm

## Caractéristiques techniques

Nombre de faces traitées par flambage	4
Fixation du couvercle	desserré
Classification EI - Goulotte d'installation	90
Avec perforation	non
Gaine	sans
Matériau de l'isolant	Béton léger à base de fibres de verre
Angle de coude	45 °