

Fiche technique

Pièce en T EI60 pour goulotte coupe-feu PLCS D060810

Référence: 7217900



Pièce en T pour goulotte coupe-feu PYROLINE® Con S EI60, type PLCS D060810, constituée de béton léger en fibre de verre résistant à l'eau et au gel pour la conception de dérivation en T dans le sens 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 | 7217900 |
| Type | PLCS T060810 |
| Désignation 1 | Té de dérivation EI60 |
| Désignation 2 | pour PLCS D060810 |
| 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 | 870 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

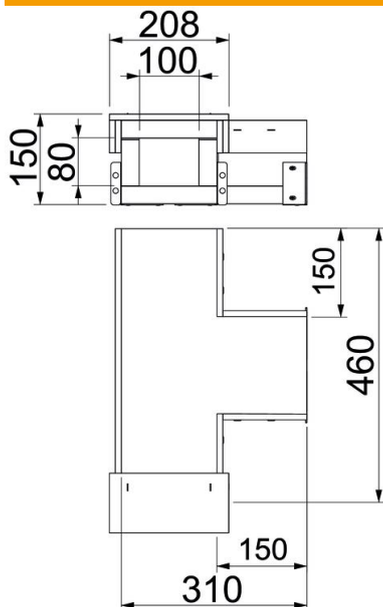
Fiche technique

Pièce en T EI60 pour goulotte coupe-feu PLCS D060810

Référence: 7217900



Dimensions



| | |
|------------------------|-----------|
| Dimensions extérieures | 208 x 150 |
| Dimension intérieure | 100 x 80 |
| Cote B | 208 mm |
| Cote b | 100 mm |
| Dimension h | 80 mm |
| Dimension H | 150 mm |
| Cote L | 460 mm |
| Cote l | 310 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---------------------------------------|
| Nombre de faces traitées par flambage | 4 |
| Classification EI - Goulotte d'installation | 60 |
| Avec perforation | non |
| Gaine | sans |
| Matériau de l'isolant | Béton léger à base de fibres de verre |