

Fiche technique

Té de dérivation, hauteur de goulotte 80 mm, FS

Référence: 7218078

OBO
BETTERMANN

Té de dérivation avec tissu pare-feu intumescant pour goulotte de montage PY-ROLINE® Rapid PLM. Adapté pour le montage au plafond et au mur, au montage sous les systèmes planchers ou sur systèmes supports. Montage de joints sans outils avec l'éclisse couvre-joints PLM SI. Le couvercle est verrouillé sans outil et permet une inspection et une installation ultérieures rapides. La saillie du couvercle permet un montage du couvercle en quinconce pour une mise à la masse continue sur toute la longueur de la goulotte.



CE

St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	7218078
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	avec protection incendie
Fabricant	OBO
Dimension	500x300x80
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	164,3 kg
Unité de poids	kg/100 paires

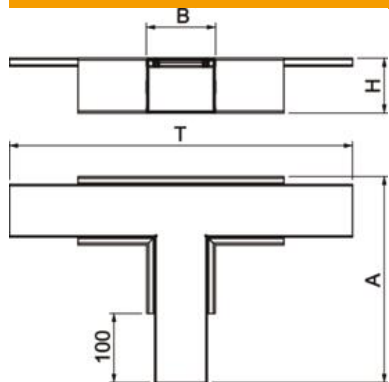
Fiche technique

Té de dérivation, hauteur de goulotte 80 mm, FS

Référence: 7218078

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Cote A	300 mm
Cote B	100 mm
Dimension H	80 mm
Dimension T	500 mm

Caractéristiques techniques

Nombre de faces résistantes aux flammes	4
Classification EI - Goulotte d'installation	90
Avec perforation	oui
Section utile	5180 mm ²
Séparateurs possibles	oui
Gaine	acier