

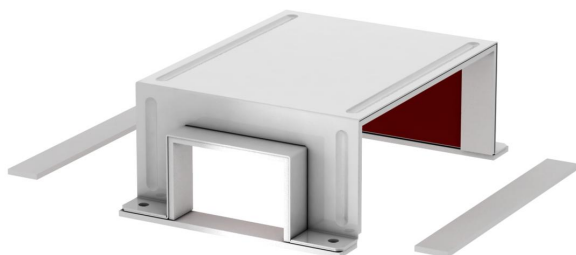
# Fiche technique

## Té réducteur de dérivation

Référence: 7216647



Couvercle pour jonction en Té de trois extrémités de conduit. Partie rectiligne deux fois BSKM 1025, dérivation réduite en BSKM 0711. Inclut les joints collés pour étanchement des joints et joints lâches combinés à une plaque d'adaptation, ainsi que des vis pour la liaison équipotentielle.



**St** acier

**L** peint

### Données de base

Référence	7216647
Type	BSKM-TR 1025RW
Désignation 1	Réducteur en té
Désignation 2	pour montage mur / plafond
Fabricant	OBO
Dimension	100x250
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	acier
Surface	peint
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	153,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires

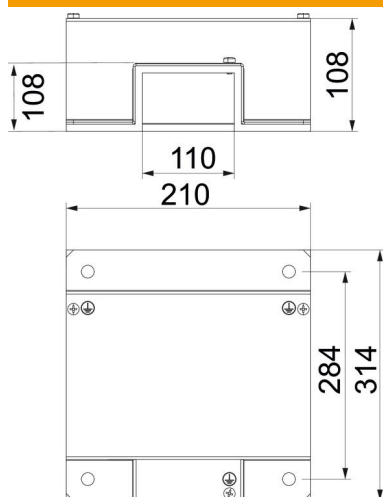
# Fiche technique

## Té réducteur de dérivation

Référence: 7216647



### Dimensions



Largeur	314 mm
Hauteur	108 mm
Cote A	314 mm
Cote B	110 mm
Cote b	250 mm
Cote d	284 mm
Dimension d min.	210 mm
Dimension h	100 mm
Dimension H	108 mm
Dimension t	108 mm

### Caractéristiques techniques

Nombre de faces traitées par flambage	3
Classe de résistance au feu I - conduit d'installation	120
Avec perforation	non
Séparateurs possibles	non
Gaine	acier
Matériau de l'isolant	autres