

Fiche technique

Couvercle de boîte d'encastrement

Référence: 2003252



Couvercle de boîte d'encastrement convenant aux boîtes de dérivation type UV...
K, couvercle affleurant, surface rugueuse, vis de couvercle encastrables.



PS polystyrène

Données sources

Référence	2003252
Type	UV 200 D
Désignation 1	Couvercle carré
Désignation 2	pour boîte encastrement béton
Fabricant	OBO
Dimension	210x210x2
Coloris	blanc
Matériau	polystyrène
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièces
Poids	9,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,3402 kg CO2e / 1 Pièce

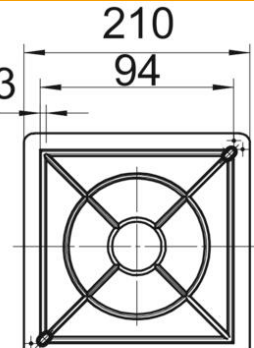
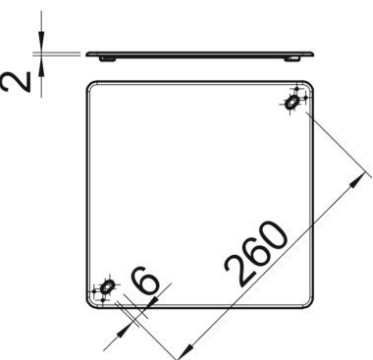
Fiche technique

Couvercle de boîte d'encastrement

OBO
BETTERMANN

Référence: 2003252

Dimensions

	Longueur Largeur Hauteur Cote A Cote B Cote s	210 mm 210 mm 2 mm 260 mm 210 mm 2 mm
		

Caractéristiques techniques

Type de fixation résistant aux flammes	Couvercle à vis selon la norme VDE 0471/DIN 695 partie 2-1, température de test 650 °C
forme	carré
Sans halogène	oui
Avec vis	non
Plombable	oui