

Fiche technique

Couvercle de boîte d'encastrement

Référence: 2003248



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	2003248
Type	UV 150 D
Désignation 1	Couvercle carré
Désignation 2	pour boîte encastrement béton
Fabricant	OBO
Dimension	170x170x1,75
Coloris	blanc
Matériau	polystyrène
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièces
Poids	4,85 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1836 kg CO2e / 1 Pièce

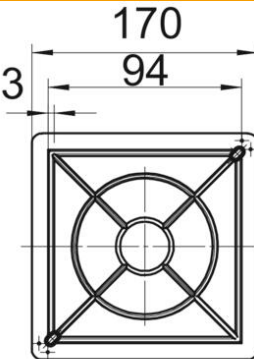
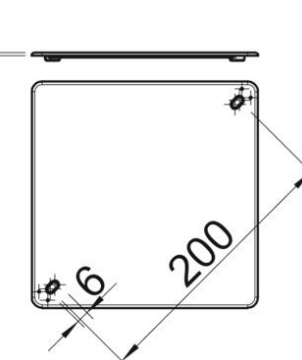
Fiche technique

Couvercle de boîte d'encastrement

OBO
BETTERMANN

Référence: 2003248

Dimensions

	Longueur Largeur Hauteur Cote A Cote B Cote s	170 mm 170 mm 1,75 mm 200 mm 170 mm 1,75 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