

Fiche technique

Profilé de délimitation de la chape

Référence: 7403895

OBO
BETTERMANN

Profilé d'extension pour délimiter la chape au niveau des entrées de porte et des niches de radiateurs.



CE

St acier

FS galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	7403895
Type	OKB EP 1000
Désignation 1	Profilé
Désignation 2	pour délimitation de la chape
Fabricant	OBO
Dimension	1000x87x25
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	205 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	10,3251 kg CO2e / 1 Pièce

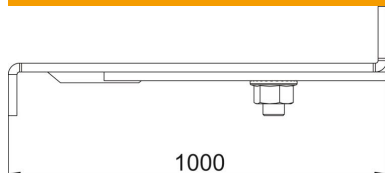
Fiche technique

Profilé de délimitation de la chape

Référence: 7403895

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	1 000 mm
Largeur	25 mm
Hauteur	87 mm

Caractéristiques techniques

Recouvrement ouverture de montage	non
Type d'accessoires	autres
tôle de fond	oui
Entretien du sol	sèche
Fixation du couvercle encliquetable	non
possibilité d'installation du joint	non
Découplable	oui
Convient pour joint de dilatation	non
convient pour goulotte sous chape fermée, affleurante avec la chape	non
Convient pour le conduit ouvert affleurant avec la chape	oui
convient pour goulotte sous chape, noyée dans la chape	non
hauteur de chape minimum	85
Avec ouverture de raccordement	non
Avec compensation de potentiel	non
Avec dépassement	oui
Plage de réglage min.	0 mm
couvercle amovible	oui