

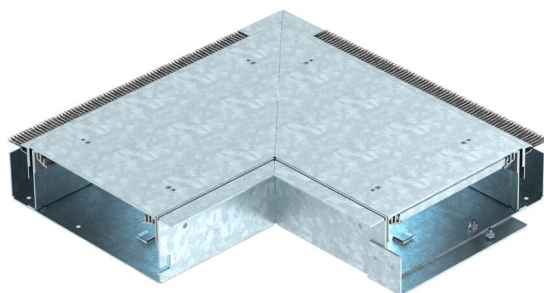
# Fiche technique

## Coude intérieur, sans unités de nivellement

Référence: 7403826



Coude à 90° prêt à monter, composé d'une partie inférieure de conduit, de deux couvercles, de profils latéraux réglables en hauteur et d'une sortie balai installée du côté extérieur du coude. La livraison comprend un joint d'étanchéité bout à bout et un connecteur.  
Cinq unités de nivellement sont nécessaires pour le réglage de la hauteur.



St

acier

FS

galvanisé sendzimir

### Données sources

Référence	7403826
Type	OKB IE 25085 ON
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	avec sortie latérale à brosse
Fabricant	OBO
Dimension	421x421x87
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	850 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	41,7211 kg CO2e / 1 Pièce

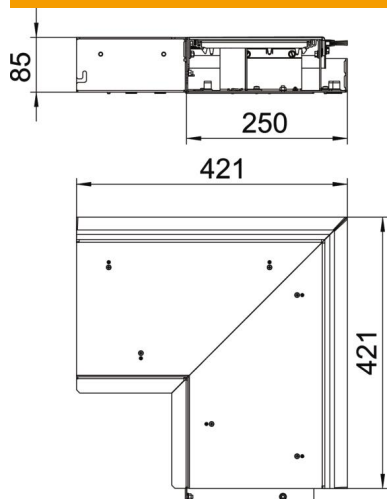
# Fiche technique

## Coude intérieur, sans unités de nivellement

Référence: 7403826



### Dimensions



Longueur	421 mm
Largeur	250 mm
Hauteur	93 mm
Dimension h	93 mm

### Caractéristiques techniques

Couvercle Ouverture de montage	non
tôle de fond	oui
Entretien du sol	sécher
Fixation du couvercle encliquetable	non
possibilité d'installation du joint	non
ouverture de montage pour réservoir en saillie	non
Découplable	oui
Fonction	Angle interne
Compatible avec les joints 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	93
Avec ouverture de raccordement	non
Avec compensation de potentiel	non
Avec séparateur	non
Avec porte-à-faux	oui
Plage de réglage min.	0 mm
couvercle amovible	oui
Fixation de séparateur_supprimer	stecken
Fixation de séparateur	enficher