

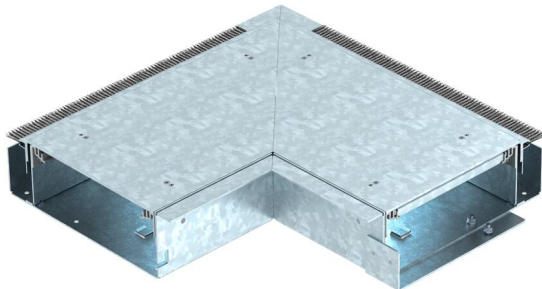
Ficha técnica

Ângulo interno, sem niveladores de altura

Ref.: 7403826

OBO
BETTERMANN

Ângulo interno pronto a instalar, constituído por base, duas tampas, perfis laterais ajustáveis em altura e parede lateral alinhada do lado do painel para a condução de cabos. O material fornecido inclui uma vedação de impacto da tampa e uma união. Para ajustar a altura, são necessários cinco niveladores.



St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	7403826
Tipo	OKB IE 25085 ON
Designação 1	Ângulo interno
Designação 2	com escova
Fabricante	OBO
Dimensão	421x421x87
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	850 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	41,7211 kg CO2e / 1 Peça

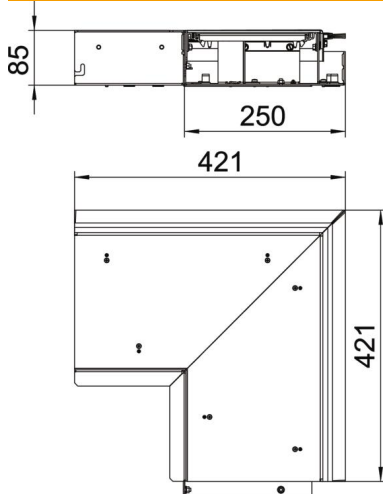
Ficha técnica

Ângulo interno, sem niveladores de altura

Ref.: 7403826

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Comprimento	421 mm
Largura	250 mm
Altura	93 mm
Medida h	93 mm

Dados técnicos

Tampa para abertura de montagem	não
Placa de fundo	sim
Tratamento do pavimento	seco
Fixação da tampa encaixável	não
Possibilidade de montagem de vedante	não
Abertura para instalação de Teli-tank no chão	não
Separável	sim
Função	Ângulo interno
Apropriado para junta de dilatação	não
Apropriado para calha de chão fechada no pavimento	não
Apropriado para calha de instalação aberta ao nível do pavimento	sim
Apropriado para calha de pavimento para betonilha	não
Altura mínima do pavimento	93
Com abertura de ligação	não
Com ligação equipotencial	não
Com separador	não
Com saliência	sim
Amplitude de nivelamento mín.	0 mm
Tampa amovível	sim
Fixação da divisória_eliminar	stecken
Fixação do separador	encaixar