

Ficha técnica

Calha de instalação à superfície, altura da calha 40 mm

Ref.: 7404712



Base da calha de instalação à superfície, simples, para tampa cega/de montagem com chanfradura em um dos lados, com perfis laterais encaixáveis em alumínio para suporte e fixação da tampa da calha, base inferior do pavimento com abraçadeiras de retenção para, no máx., 2 separadores encaixáveis, de contacto automático e impressão para o ângulo de ligação do condutor de protecção. Altura da calha adequada para a montagem de Telitanks.



St

Aço

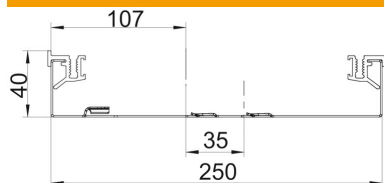
FS

galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	7404712
Tipo	AIKU 25040
Designação 1	Calha AIK
Fabricante	OBO
Dimensão	2400x250x40
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	2,4
Unidade de quantidade	Metro
Peso	312,9 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	15,5769 kg CO2e / 1 Metro

Dimensões



Comprimento	2 400 mm
Largura	250 mm
Altura	40 mm
Espessura de chapa, base	1 mm
Medida B	250 mm
Medida b	250 mm
Medida h	40 mm

Ficha técnica

Calha de instalação à superfície, altura da calha 40 mm

Ref.: 7404712



Dados técnicos

Número de divisórias possíveis	2
Número de vias	3 St.
Adequado para	Tampa inclinada de um lado
Com separador	não
Secção transversal útil	81 cm²
Secção transversal, calha 3	3571 mm²
Secção transversal, calha a	3430 mm²
Secção transversal, calha b	1120 mm²
Fixação da divisória_eliminar	stecken
Fixação do separador	encaixar