

Ficha técnica

Calha de instalação à superfície, altura da calha 70 mm

Ref.: 7404708

OBO
BETTERMANN



Base da calha de instalação à superfície, simples, para tampa cega, com perfis laterais 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 proteção. Altura da calha adequada à montagem de tampas de encastramento do tamanho 2.



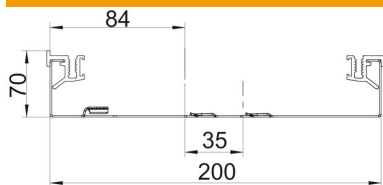
St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	7404708
Tipo	AIKU 20070
Designação 1	Calha AIK
Fabricante	OBO
Dimensão	2400x200x70
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	2,4
Unidade de quantidade	Metro
Peso	320,8 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	15,5625 kg CO2e / 1 Metro

Dimensões



Comprimento	2 400 mm
Largura	200 mm
Altura	70 mm
Espessura de chapa, base	1 mm
Medida B	200 mm
Medida b	200 mm
Medida h	40 mm

Ficha técnica

Calha de instalação à superfície, altura da calha 70 mm

Ref.: 7404708



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	132 cm ²
Secção transversal, calha 3	5167 mm ²
Secção transversal, calha a	5945 mm ²
Secção transversal, calha b	2090 mm ²
Fixação da divisória_eliminar	stecken
Fixação do separador	encaixar