

# Ficha técnica

**Calha de pavimento, 2 peças, 3 compartimentos, altura da calha 48 mm**  
**Ref.: 7400281**



Calha de pavimento (2 peças) para colocação dos cabos e fios em sistemas de pavimentos cobertos de betonilha, de acordo com a norma EN 50085-2-2. Base e tampa da calha contínua. Com separador na base da calha. Capacidade de carga máxima até 1,5kN.

As paredes laterais perfiladas proporcionam uma função de encaixe para encaixar a tampa da calha na base. O reforço das esferas na tampa da calha servem para a estabilização.



**St** Aço

**FS** galvanizado pelo método Sendzimir

## Dados originais

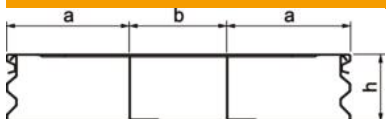
Ref.:	7400281
Tipo	S3 25048-2
Designação 1	Calha de pavimento, 2 peças
Designação 2	3 vias
Fabricante	OBO
Dimensão	2000x250x48
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	2
Unidade de quantidade	Metro
Peso	453,8 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	10,0773 kg CO2e / 1 Metro

# Ficha técnica

**Calha de pavimento, 2 peças, 3 compartimentos, altura da calha 48 mm**  
Ref.: 7400281



## Dimensões



Comprimento	2 000 mm
Largura	250 mm
Altura	48 mm
Medida a	90 mm
Medida b	70 mm
Medida h	48 mm

## Dados técnicos

Número de divisórias fixas	2
Número de vias	3 St.
Tipo de fixação do sistema de montagem	Chão
Placa de fundo	sim
Áreas de aplicação	em chão de betonilha
Separável	não
Largura da calha mín.	250 mm
Altura da calha mín.	48 mm
Secção transversal útil	10892 mm <sup>2</sup>
Tampa amovível	sim
Secção transversal, calha a	3854 mm <sup>2</sup>
Secção transversal, calha b	3184 mm <sup>2</sup>
Carga vertical, grande área	até 1.500 N