

# Ficha técnica

Calha de pavimento, 2 peças, 2 compartimentos, altura da calha 28 mm

Ref.: 7400256



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.:	7400256
Tipo	S2 19028-2
Designação 1	Calha de pavimento, 2 peças
Designação 2	2 vias
Fabricante	OBO
Dimensão	2000x190x28
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	2
Unidade de quantidade	Metro
Peso	296 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO <sub>2</sub> (GWP) do berço ao portão	6,6718 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Metro

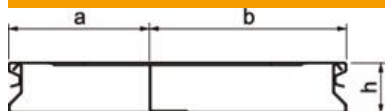
# Ficha técnica

Calha de pavimento, 2 peças, 2 compartimentos, altura da calha 28 mm

Ref.: 7400256



## Dimensões



Comprimento	2 000 mm
Largura	190 mm
Altura	28 mm
Medida a	80 mm
Medida b	110 mm
Medida h	28 mm

## Dados técnicos

Número de divisórias fixas	1
Número de vias	2 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.	190 mm
Altura da calha mín.	28 mm
Secção transversal útil	4629 mm <sup>2</sup>
Tampa amovível	sim
Secção transversal, calha a	1923 mm <sup>2</sup>
Secção transversal, calha b	2706 mm <sup>2</sup>
Carga vertical, grande área	até 1.500 N