

Ficha técnica

Calha metálica, tipo LKM 80080

Ref.: 6248694



As calhas WDK da OBO são feitas de policloreto de vinilo sem chumbo.

A ligação equipotencial entre a tampa e a base está garantida sem outros meios auxiliares.



St

Aço

FSK

com galvanização contínua / com revestimento de plástico

Dados originais

| | |
|--|--|
| Ref.: | 6248694 |
| Tipo | LKM80080RW |
| Designação 1 | Calha |
| Designação 2 | com base perfurada |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | 80x80x2000 |
| Cor | branco puro; RAL 9010 |
| Material | Aço |
| Superfície | com galvanização contínua / com revestimento de plástico |
| Norma de superfície | DIN EN 10346 |
| Menor unidade de venda | 2 |
| Unidade de quantidade | Metro |
| Peso | 225,7 kg |
| Unidade de peso | kg/100 m |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 6,1448 kg CO2e / 1 Metro |

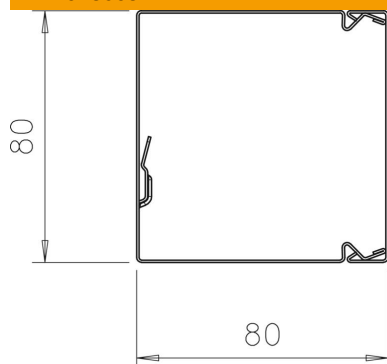
Ficha técnica

Calha metálica, tipo LKM 80080

Ref.: 6248694



Dimensões



| | |
|-------------|----------|
| Comprimento | 2 000 mm |
| Largura | 80 mm |
| Altura | 80 mm |

Dados técnicos

| | |
|--|--------------------|
| Número de divisórias fixas | 0 |
| Número de cabos NYM 3 x 1,5 mm² Ø 10,5 mm (sem tomada) | 42 |
| Número de cabos NYM 3 x 2,5 mm² Ø 11,5 mm (sem tomada) | 30 |
| Número de cabos NYM 5 x 1,5 mm² Ø 12,0 mm (sem tomada) | 30 |
| Número de divisórias possíveis | 1 |
| Versão tampa calhas de guia do cabo | solto |
| Tipo de fixação | Base perfurada |
| Base perfurada | com base perfurada |
| Funktionsgaranti | não |
| Livre de halogéneos | sim |
| Grampo de fixação de cabos | não |
| União de calhas | não |
| Fornecido em rolo | não |
| Secção transversal útil | 6075 mm² |
| Grau de proteção | IP 30 |
| Película protetora | não |
| Grau de proteção código IK | IK10 |
| Gama de temperaturas de aplicação máx. | 90 °C |
| Gama de temperaturas de aplicação mín. | -5 °C |
| Transparente | não |