

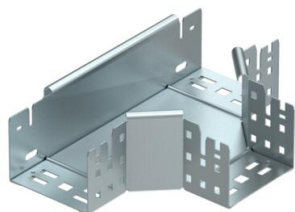
Ficha técnica

Derivação T Magic 85 FS

Ref.: 6041660



Derivação simples em T, com sistema de conector rápido Para todos os tipos de caminhos de cabos em chapa com aba de 85 mm.



St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Ref.: | 6041660 |
| Tipo | RTM 810 FS |
| Designação 1 | Derivação em T |
| Designação 2 | com união de encaixe rápido |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | 85x100 |
| Material | Aço |
| Superfície | galvanizado pelo método Sendzimir |
| Norma de superfície | DIN EN 10346 |
| Menor unidade de venda | 1 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 98,7 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |

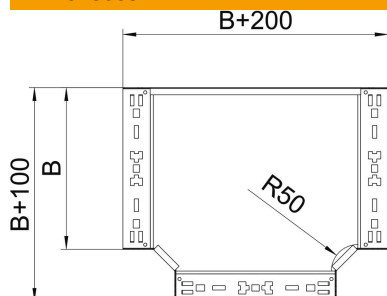
Ficha técnica

Derivação T Magic 85 FS

Ref.:: 6041660



Dimensões



| | |
|----------------------|---------|
| Largura | 100 mm |
| Altura | 85 mm |
| Espessura das chapas | 1,25 mm |
| Medida B | 100 mm |

Dados técnicos

| | |
|---|-----------------|
| Curva (ângulo) | 90° |
| Versão conector | União integrada |
| Funktionsgaranti | não |
| Representação de orifícios NATO | não |
| Alteração da direção | horizontal |
| Aço inoxidável, decapado | não |
| Versão para grandes cargas | não |
| Tipo de conector sistema de caminhos de cabos | aparafusado |
| Espessura da travessa | 1,25 mm |