

Ficha técnica

Derivação simples 160 FS

Ref.: 6098812



Derivação simples para montagem horizontal. Para todos os caminhos de cabos para grandes vãos com aba de 160 mm. Para uma maior estabilidade, devem ser colocados apoios sob os acessórios de montagem.



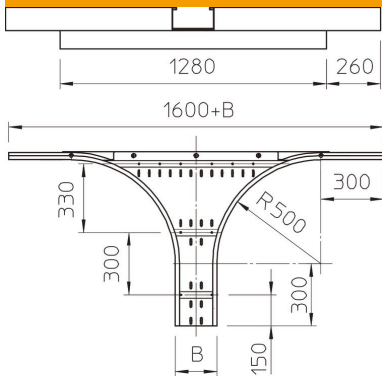
St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Ref.: | 6098812 |
| Tipo | WRAA 165 FS |
| Designação 1 | Derivação simples |
| Designação 2 | para c. cabos grandes vãos 160 |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | 160x500 |
| Material | Aço |
| Superfície | galvanizado pelo método Sendzimir |
| Norma de superfície | DIN EN 10346 |
| Menor unidade de venda | 1 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 2240 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |

Dimensões



| | |
|----------------------|--------|
| Largura | 500 mm |
| Altura | 160 mm |
| Espessura das chapas | 2 mm |
| Medida B | 500 mm |
| Medida R | 500 mm |

Ficha técnica

Derivação simples 160 FS

Ref.: 6098812



Dados técnicos

| | |
|---|--------------|
| Versão conector | sem conector |
| Espessura da base | 1,5 mm |
| Representação de orifícios NATO | não |
| Aço inoxidável, decapado | não |
| Versão para grandes cargas | sim |
| Tipo de conector sistema de caminhos de cabos | aparafusado |
| Espessura da travessa | 2 mm |