

# Ficha técnica

Ângulo 90° 60 FT

Ref.: 6225064



Ângulo 90° horizontal com degraus soldados para todos os caminhos de cabos tipo escada com altura lateral de 60 mm.  
As respetivas uniões devem ser encomendadas separadamente.



St

Aço

FT

Galvanizado por imersão a quente após maquinação

## Dados originais

|  |  |
|--|--|
| Ref.:                                  | 6225064  |
| Tipo                                   | LB 90 630 R3 FT                                  |
| Designação 1                           | Ângulo 90°                                       |
| Designação 2                           | para caminhos de cabos escada                    |
| Fabricante                             | OBO  |
| Dimensão                               | 60x300   |
| Cor                                    | zinco  |
| Material                               | Aço  |
| Superfície                             | Galvanizado por imersão a quente após maquinação |
| Norma de superfície                    | DIN EN ISO 1461                                  |
| Menor unidade de venda                 | 1  |
| Unidade de quantidade                  | Unidade  |
| Peso                                   | 338,5 kg   |
| Unidade de peso                        | kg/100 un.                                       |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 7,5082 kg CO2e / 1 Peça                          |

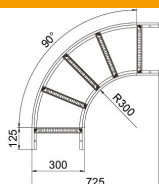
# Ficha técnica

Ângulo 90° 60 FT

Ref.: 6225064



## Dimensões



|          |        |
|----------|--------|
| Largura  | 300 mm |
| Altura   | 60 mm  |
| Medida B | 300 mm |
| Medida R | 300 mm |

## Dados técnicos

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Curva (ângulo)             | 90°              |
| Versão dos degraus         | Perfil perfurado |
| Versão do perfil lateral   | perfil plano     |
| Versão conector            | sem conector     |
| Funktionsgaranti           | não              |
| Alteração da direção       | horizontal       |
| Aço inoxidável, decapado   | não              |
| Dobradiça                  | não              |
| Perfuração lateral         | não              |
| Versão para grandes cargas | não              |
| Espessura da travessa      | 1,5 mm           |