

# Ficha técnica

## Elemento do ângulo regulável 60 FT

Ref.: 6225472



Elemento do ângulo regulável com degraus soldados para montagem em caminhos de cabos tipo escada com altura lateral de 60 mm.



**St** Aço

**FT** Galvanizado por imersão a quente após maquinação

### Dados originais

|  |  |
|--|--|
| Ref.:                                  | 6225472  |
| Tipo                                   | LGBE 630 FT                                      |
| Designação 1                           | Elemento do ângulo regulável                     |
| 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                                   | 102,6 kg   |
| Unidade de peso                        | kg/100 un.                                       |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 2,8558 kg CO2e / 1 Peça                          |

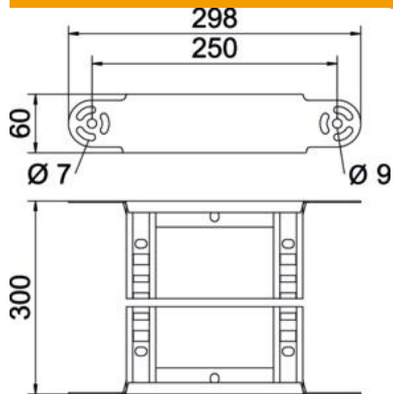
# Ficha técnica

## Elemento do ângulo regulável 60 FT

Ref.:: 6225472



### Dimensões



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

### Dados técnicos

|                            |                                 |
|----------------------------|---------------------------------|
| Curva (ângulo)             | regulável                       |
| Versão dos degraus         | Perfil perfurado                |
| Versão do perfil lateral   | perfil plano                    |
| Versão conector            | União integrada                 |
| Funktionsgaranti           | não                             |
| Alteração da direção       | vertical ascendente/descendente |
| Aço inoxidável, decapado   | não                             |
| Dobradiça                  | não                             |
| Perfuração lateral         | não                             |
| Versão para grandes cargas | não                             |
| Espessura da travessa      | 1,5 mm                          |