

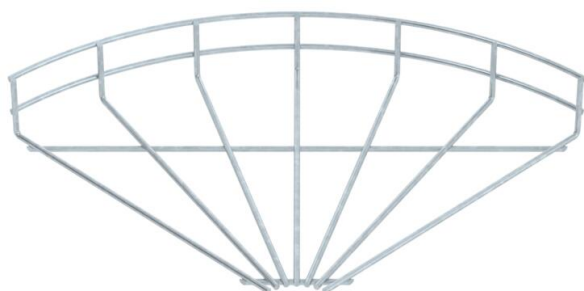
# Ficha técnica

## Ângulo de 90° para caminho de cabos em varão

Ref.: 6002234



Ângulo 90°, horizontal, para caminhos de cabos em varão com altura lateral de 55 mm.



St

Aço

FT

Galvanizado por imersão a quente após maquinação

### Dados originais

|  |  |
|--|--|
| Ref.:                                  | 6002234  |
| Tipo                                   | GRB 90 530 FT                                    |
| Designação 1                           | Ângulo 90° caminho cabos varão                   |
| Fabricante                             | OBO  |
| Dimensão                               | 55x300   |
| 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                                   | 52,6 kg  |
| Unidade de peso                        | kg/100 un.                                       |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 1,5253 kg CO2e / 1 Peça                          |

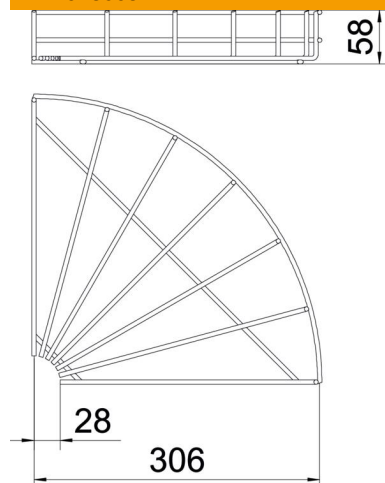
# Ficha técnica

## Ângulo de 90° para caminho de cabos em varão

Ref.: 6002234



### Dimensões



|         |          |
|---------|----------|
| Largura | 300 mm   |
| Largura | 11,81 in |
| Altura  | 55 mm    |

### Dados técnicos

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Curva (ângulo)           | 90°               |
| Versão conector          | sem conector      |
| Modelo                   | Ângulo horizontal |
| Funktionsgaranti         | não               |
| Aço inoxidável, decapado | não               |