

# Ficha técnica

## Ângulo 90° 60 A4

Ref.: 6036660



Ângulo de 90° para a criação de um ramal horizontal, para caminhos de cabos em chapa de encaixe e de aparafusar, altura lateral de 60 mm. Montagem sem parafusos com grampos duplos ou ligação rosada com parafusos de cabeça boleada FRS e porcas combinadas M6. Indicado para áreas interiores e exteriores. O material de fixação terá que ser encomendado em separado.



CE UK  
CA

A4 Aço inoxidável 1.4571

2B brilhante, pós-tratamento

### Dados originais

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Ref.:                                  | 6036660                        |
| Tipo                                   | RB 90 650 A4                   |
| Designação 1                           | Ângulo 90°                     |
| Designação 2                           | para caminho cabos, horizontal |
| Fabricante                             | OBO                            |
| Dimensão                               | 60x500                         |
| Cor                                    | aço inoxidável                 |
| Material                               | Aço inoxidável 1.4571          |
| Superfície                             | brilhante, pós-tratamento      |
| Norma de superfície                    |                                |
| Menor unidade de venda                 | 1                              |
| Unidade de quantidade                  | Unidade                        |
| Peso                                   | 322,6 kg                       |
| Unidade de peso                        | kg/100 un.                     |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 35,6114 kg CO2e / 1 Peça       |

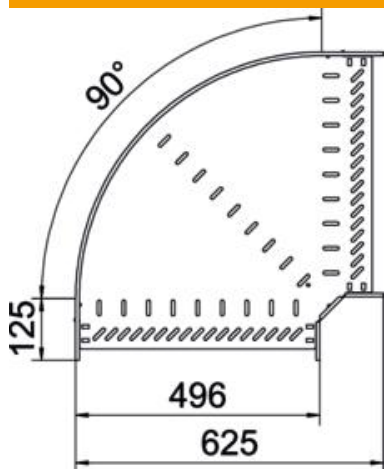
# Ficha técnica

## Ângulo 90° 60 A4

Ref.: 6036660



### Dimensões



|                      |        |
|----------------------|--------|
| Largura              | 500 mm |
| Altura               | 60 mm  |
| Espessura das chapas | 1 mm   |
| Medida B             | 500 mm |

### Dados técnicos

|   |                 |
|---|-----------------|
| Curva (ângulo)                                | 90°             |
| Versão conector                               | União integrada |
| Modelo  | Ângulo rígido   |
| Funktionsgaranti                              | não             |
| Espessura da base                             | 1 mm            |
| Com tampa                                     | não             |
| Instalação no pavimento                       | sim             |
| Representação de orifícios NATO               | não             |
| Alteração da direção                          | horizontal      |
| Aço inoxidável, decapado                      | não             |
| Perfuração lateral                            | sim             |
| Gama de temperaturas de aplicação máx.        | 120 °C          |
| Gama de temperaturas de aplicação mín.        | -20 °C          |
| Versão para grandes cargas                    | não             |
| Tipo de conector sistema de caminhos de cabos | aparafusado     |
| Número recomendado de parafusos               | 16 St.          |
| Espessura da travessa                         | 1,25 mm         |