

# Ficha técnica

## União de perfil SV com 3 orifícios, A2

Ref.: 1123126

**OBO**  
BETTERMANN



A união de perfis serve de extensão do perfil de montagem MS4141. Esta ligação pode ser efetuada de forma simples e segura no estaleiro ou pré-montada na oficina. É garantida a não existência de pontos frágeis na área do acoplamento dos perfis. Aqui são aplicáveis os valores regulares dos perfis de montagem.

Volume de fornecimento:

Placa de retenção tipo 4141 e respetivos parafusos sextavados fornecidos soltos.



**A2** Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

**2B** brilhante, pós-tratamento

### Dados originais

|  |  |
|--|--|
| Ref.:                                  | 1123126                                  |
| Tipo                                   | SVE 41 A2                                |
| Designação 1                           | União de perfil                          |
| Designação 2                           | Perfis MS 41                             |
| Fabricante                             | OBO                                      |
| Dimensão                               | 100x4mm                                  |
| Material                               | Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301 |
| Superfície                             | brilhante, pós-tratamento                |
| Norma de superfície                    |  |
| Menor unidade de venda                 | 10                                       |
| Unidade de quantidade                  | Unidade                                  |
| Peso                                   | 42 kg                                    |
| Unidade de peso                        | kg/100 un.                               |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 2,5997 kg CO2e / 1 Peça                  |

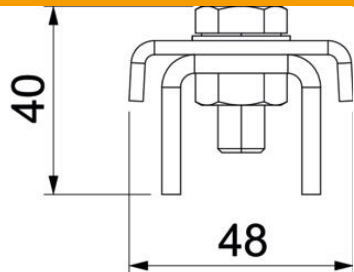
# Ficha técnica

## União de perfil SV com 3 orifícios, A2

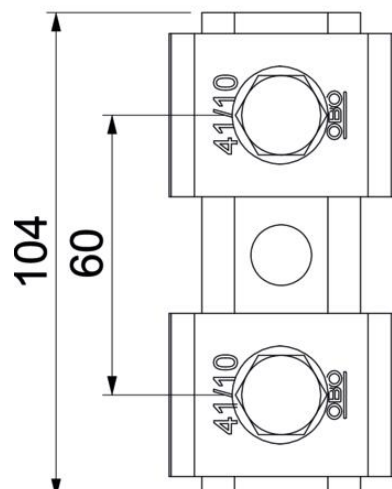
Ref.: 1123126

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensões



|             |         |
|-------------|---------|
| Comprimento | 100 mm  |
| Largura     | 47 mm   |
| Altura      | 39,4 mm |



### Dados técnicos

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Tipo de perfuração                | Parte traseira perfurada |
| Versão                            | perfurado                |
| Versão                            | União                    |
| Distância cêntrica entre os furos | 60 mm                    |
| Adequado para formas do perfil    | Perfil U                 |
| Dimensão do furo                  | 12 mm                    |
| Espessura do material             | 4 mm                     |
| Com acessórios de parafusos       | sim                      |
| Forma do perfil                   | Perfil C                 |
| Aço inoxidável, decapado          | não                      |
| Largura de rasgo                  | 22 mm                    |
| Valor estático A                  | 2,97 cm <sup>2</sup>     |
| Valor estático Iy                 | 6,05 cm <sup>4</sup>     |
| Valor estático Iz                 | 9,01 cm <sup>4</sup>     |
| Valor estático Wy                 | 2,91 cm <sup>3</sup>     |
| Valor estático Wz                 | 4,4 cm <sup>3</sup>      |