

Ficha técnica

Junta de dilatação

Ref.: 5016142

OBO
BETTERMANN



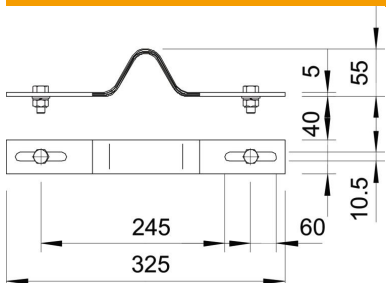
Alu Alumínio

- para juntas de dilatação, para uma ligação dos elétrodos de terra de fundações fora do betão
- conforme VDE 0185-561-2 (IEC 62561-2)
- 2 porcas sextavadas M10 x 30, 2 anilhas de aço galvanizado a quente e 2 anilhas recartilhadas de aço inoxidável

Dados originais

Ref.:	5016142
Tipo	1807
Designação 1	Junta de expansão
Fabricante	OBO
Dimensão	40x5mm
Material	Alumínio
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	27 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	3,3864 kg CO2e / 1 Peça

Dimensões



Dados técnicos

Tipo de acessórios	Junta de dilatação
Ajuste	40x5 mm