

Ficha técnica

Ligador para caleiras RK-FIX A2

Ref.: 5316459



- para até 2 condutores redondos Rd6 ou Rd 8
- adequado para todas as espessuras de rebordo (15-25 mm)
- com 1 parafuso de cabeça boleada M10 x 45
- com mola para pré-fixação na caleira
- corpo do borne e fixador de aço inoxidável (V2A)
- parafuso, porca e mola de aço inoxidável (V2A)
- corresponde aos requisitos conforme VDE 0185-561-1 (IEC/EN 62561-1)



A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

Dados originais

Ref.:	5316459
Tipo	RK-FIX VA
Designação 1	Ligador com mola
Fabricante	OBO
Dimensão	2x8 / 2x6mm
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Menor unidade de venda	10
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	19,1 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	1,2314 kg CO2e / 1 Peça

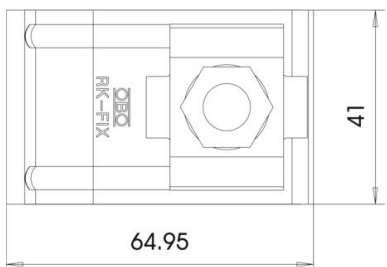
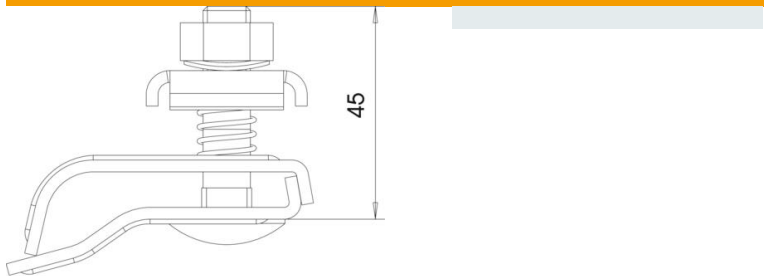
Ficha técnica

Ligador para caleiras RK-FIX A2

Ref.: 5316459



Dimensões



Dados técnicos

Tipo de parafuso de fixação	Parafuso sextavado
Tipo de conector	Ligador para tubo de água pluvial
Capacidade de carga da corrente de raio	H/100 kA
Ajuste	2 x Rd 8/ 2 x Rd 6 mm
Área de aperto máx.	25 mm
Área de aperto mín.	15 mm