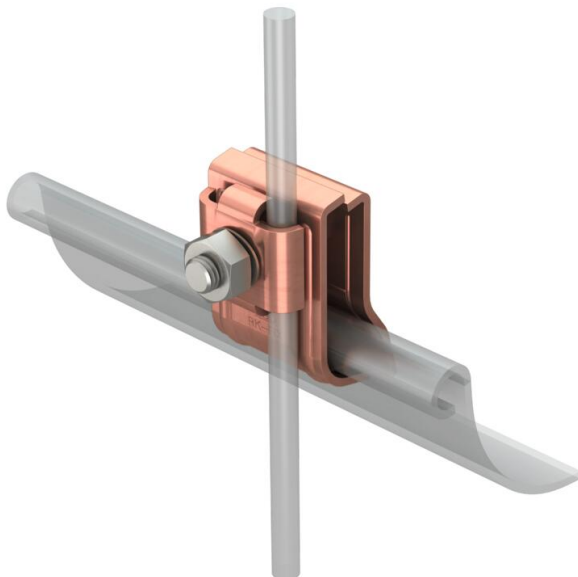


# Ficha técnica

## Ligador para caleiras RK-FIX Cu

Ref.: 5316468



- Para até 2 condutores redondos Rd 6 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 ligador e revestimento em aço inoxidável revestido a cobre (V2A)
- Parafuso e porca em aço inoxidável (V2A)
- Corresponde aos requisitos conforme VDE 0185-561-1 (IEC/EN 62561-1)



A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

Cu cobreado

### Dados originais

Ref.:	5316468
Tipo	RK-FIX CU
Designação 1	Ligador com mola
Fabricante	OBO
Dimensão	2x8 / 2x6mm
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Superfície	cobreado
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	10
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	21 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,277 kg CO2e / 1 Peça

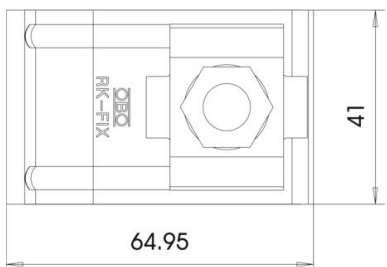
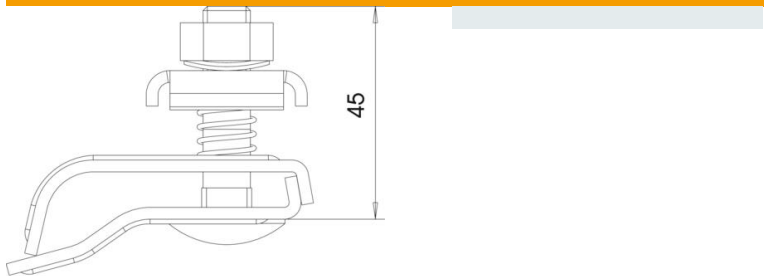
# Ficha técnica

## Ligador para caleiras RK-FIX Cu

Ref.: 5316468



### Dimensões



### Dados técnicos

Tipo de parafuso de fixação	Parafuso de cabeça boleada
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