

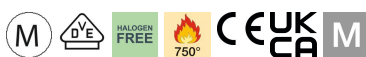
# Ficha técnica

Abraçadeira Quick, resistência ao fio incandescente, branco puro

Ref.:: 2149357



Abraçadeira para instalação à superfície resistente à chama para acomodar condutas de aço métricas, tubos isolantes e tubos de instalação elétrica Quick-Pipe. Opções universais de montagem em paredes e tetos em áreas interiores e áreas exteriores protegidas. Com furo oblongo para o alinhamento lateral durante a instalação com parafuso para madeira ou tapite. Montagem de tubos sem ferramentas. Possibilidade de alinhar também com abraçadeira Multi-Quick ou pro-Quick da OBO. Tamanho M16 - M32 pode ser aparafusado na rosca M6. Distância de fixação 50 - 60 cm, valores máx. de capacidade de carga F a uma temperatura ambiente de 20 °C, consultar a tabela.



PP Polipropileno

## Dados originais

Ref.:	2149357
Tipo	2955 F M20 RW
Designação 1	Abraçadeira OBO-Quick
Designação 2	resistência fio incandescente
Fabricante	OBO
Dimensão	M20
Cor	branco puro; RAL 9010
Material	Polipropileno
Menor unidade de venda	100
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	0,325 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,014 kg CO2e / 1 Peça

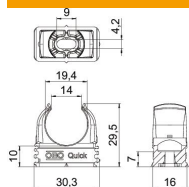
# Ficha técnica

Abraçadeira Quick, resistência ao fio incandescente, branco puro

Ref.:: 2149357



## Dimensões



Medida A	30,3 mm
Medida B	16 mm
Medida C	14 mm
Medida D	19,4 mm
Medida E	9 mm
Medida F	4,2 mm
Medida h	10 mm
Medida H	29,5 mm

## Dados técnicos

Agrupável	sim
Número de cabos/tubos	1
Resistência à tração	75 N
Tipo de fixação	Orifício roscado
resistência ao fio incandescente	conforme a VDE 0471/DIN 695 Parte 2-1, temperatura de ensaio 750 °C
Fechado	não
Livre de halogéneos	sim
Com depósito	não
Tamanho nominal/Texto	M20
Montagem de abraçadeiras	Durchgangsloch, auf M6 Gewinde aufschraubbar
Intervalo de aperto D máx.	20 mm
Intervalo de aperto D mín.	20 mm
Resistente à radiação UV	não