

Ficha técnica

**Abraçadeira Quick, resistência ao fio incandescente,
branco puro
Ref. 2149357**



Abraçadeira Quick do tipo 2955F/... da OBO: versão resistente ao teste do fio incandescente para todos os tubos metálicos métricos, bem como para tubos métricos de isolamento para pequenas e grandes cargas. Adequada para a fixação do Quick-Pipe da OBO.

A marcação central permite a fixação ótima do tubo e a colocação da abraçadeira na posição correta.

Possibilidade de encaixe universal; em combinação com a abraçadeira Multi-Quick e starQuick da OBO.

Furo oblongo para o alinhamento lateral durante a instalação com parafuso, bucha rápida ou tapite.

As dimensões M16-M32 podem ser instaladas com parafuso M6.

Distância de fixação recomendada de 50-60 cm,

Valores máximos de capacidade de carga (F) a uma temperatura de 20°C, consultar a tabela.



PP Polipropileno

Dados originais

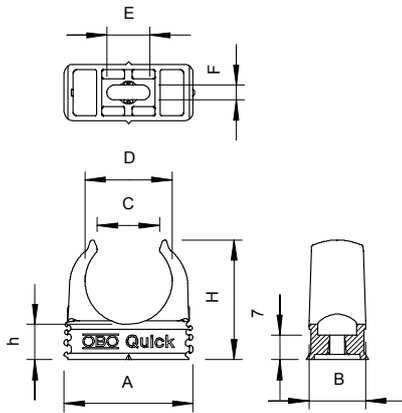
Ref.	2149357
Tipo	2955 F M20 RW
Designação 1	Abraçadeira OBO-Quick
Designação 2	resistência fio incandescente
Dimensão	M20
Cor	branco puro
Número RAL	9010
Material	Polipropileno
Abreviatura do material	PP
Menor unidade de venda (VG)	100,00 Unidade
Peso	0,33 kg/100 un.

Ficha técnica

Abraçadeira Quick, resistência ao fio incandescente,
branco puro
Ref. 2149357



Dados técnicos



Medida A	30,30 mm
Medida B	16,00 mm
Medida C	14 mm
Medida D	19,40 mm
Medida E	9,00 mm
Medida F	4,20 mm
Medida H	29,50 mm
Medida h	7,00 mm
Agrupável	<input checked="" type="checkbox"/>
Número de cabos/tubos	1,00
Resistência à tração	90 N
Tipo de fixação	Orifício roscado
resistência ao fio incandescente	resistente ao fio incandescente segundo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura de ensaio 750°C
Fechado	<input type="checkbox"/>
Tamanho nominal	M20
Livre de halogéneos	<input checked="" type="checkbox"/>
Com depósito	<input type="checkbox"/>
Montagem de abraçadeiras	Orifício de passagem com rosca M6 aparafusável
Intervalo de aperto D	20,00 - 20,00 mm
Resistente à radiação UV	<input type="checkbox"/>