

Ficha técnica

Abraçadeira starQuick

Ref. 2146061



Agrupável em série entre si até ao tamanho SQ-28.

Carga de rutura: com parafuso DIN 96; diâmetro 4,5 mm, quebra de rutura mínima com 20°. starQuick tipo SQ... é uma gama abrangente de abraçadeiras de elevada qualidade, que se adequam especialmente à aplicação na área exterior e em áreas públicas, bem como em parques de estacionamento ou também sob pontes e construções abertas em aço. As influências ambientais não podem prejudicá-lo: as abraçadeiras são fabricadas em poliamida resistente a raios UV e a intempéries.

A gama, com um total de treze diferentes tamanhos e uma amplitude de aperto de 10-65 mm, possibilita o alojamento sem problemas de diversos tipos de tubos. starQuick aloja tubos de plástico, bem como tubos metálicos, e é adequada a instalações elétricas e sanitárias. As abraçadeiras podem ser montadas na parede e no teto. A montagem é rápida e fácil, sem ferramentas adicionais. Também a montagem de vários tubos é possível de forma extremamente fácil:

- ligando em série as abraçadeiras individuais
 - utilizando o suporte duplo que assegura uma fixação e distância seguras mesmo com cargas elevadas.
 - através da fixação de calhas para uma qualquer distância e número de abraçadeiras.
- starQuick é fiável e muito resistente. Um sistema de segurança patenteado assegura que os tubos permanecem onde se encontram. Através da abraçadeira redonda fechada o tubo mantém-se fixo.



PA Poliamida

Dados originais

Ref.	2146061
Tipo	SQ-12 LGR
Designação 1	Abraçadeira starQuick
Dimensão	11,5-15mm
Cor	cinzento claro
Número RAL	7035
Material	Poliamida
Abreviatura do material	PA
Menor unidade de venda (VG)	100,00 Unidade
Peso	0,54 kg/100 un.

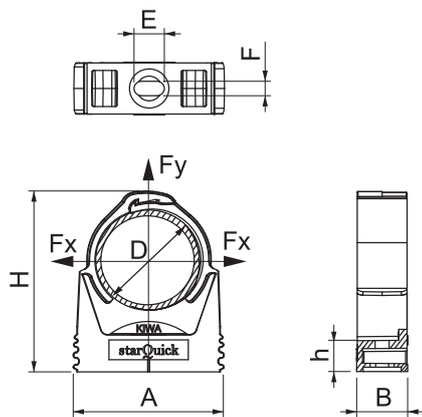
Ficha técnica

Abraçadeira starQuick

Ref. 2146061



Dados técnicos



Medida A	29,00 - 29,00 mm
Medida B	17,00 mm
Medida E	10,00 mm
Medida F	4,50 mm
Medida H	34,50 mm
Medida h	10,50 mm
Agrupável	<input checked="" type="checkbox"/>
Número de cabos/tubos	1,00
Tipo de fixação	Orifício roscado
Carga de rutura	0,55 kN
resistência ao fio incandescente	Resistente ao fio incandescente segundo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura de ensaio 650°C.
Fechado	<input checked="" type="checkbox"/>
Tamanho nominal	12-14
Livre de halogéneos	<input checked="" type="checkbox"/>
Com depósito	<input type="checkbox"/>
Montagem de abraçadeiras	Orifício de passagem com porca starQuick M6 ou M8
Sistema modular	<input checked="" type="checkbox"/>
Intervalo de aperto D	11,50 - 15,00 mm
Resistente à radiação UV	<input checked="" type="checkbox"/>