

Ficha técnica

Abraçadeira BBS, simples, placa de pressão em plástico

Ref. 1180347



Adequada para barra de ferro angular com altura lateral de 40 mm de comprimento.
Abraçadeira e parafuso em aço galvanizado a quente após maquinação.
Placa em polipropileno, livre de halogéneos, cinzento claro RAL 7035.



St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinação

Dados originais

Ref.	1180347
Tipo	2056W 34 FT
Designação 1	Abraçadeira BBS
Dimensão	28-34mm
Material	Aço
Abreviatura do material	St
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
Superfície segundo DIN	DIN EN ISO 1461
Abreviatura de superfície	FT
Menor unidade de venda (VG)	100,00 Unidade
Peso	9,40 kg/100 un.

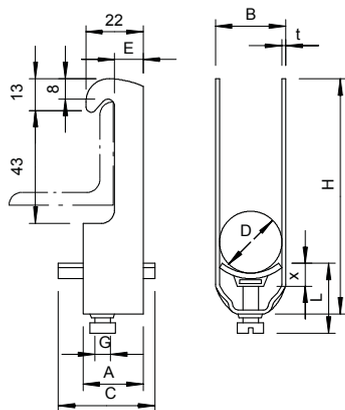
Ficha técnica

Abraçadeira BBS, simples, placa de pressão em plástico

Ref. 1180347



Dados técnicos



Medida A	23,00 mm
Medida B	39,00 mm
Medida C	34 mm
Medida E	11,00 mm
Medida G	M8
Medida H	99,00 mm
Medida L	31,50 mm
Medida t	2,00 mm
Medida X	5,50 mm
Número de cabos/tubos	1,00
Binário de aperto max.	5,00 Nm
para 1 cabo H	99,00 mm
para 1 cabo L	31,50 mm
para 2 cabos H	135,00 mm
para 2 cabos L	38,50 mm
para 3 cabos H	171,00 mm
para 3 cabos L	44,50 mm
para diâmetro de tubo	32 mm
Livre de halogéneos	<input checked="" type="checkbox"/>
Com placa de plástico	<input checked="" type="checkbox"/>
Com placa metálica	<input type="checkbox"/>
Tipo de montagem	Perfil angular
Resistente	<input type="checkbox"/>
Intervalo de aperto D	28,00 - 34,00 mm
Superfície adicional	galvanizado a quente por centrifugação
Material adicional	Aço