

Scheda tecnica

Staffa reggicavo, coppa in metallo, 1 via, FT

Codice articolo: 1156152



Adatta per tutti i profilati a C con larghezza delle scanalature compresa tra 16 e 17 mm.

Staffa, vite e coppa in acciaio zincato a caldo per immersione.

Versione con dado saldabile e/o controdado per l'utilizzo in condizioni difficili e per la resistenza alle vibrazioni :su richiesta.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	1156152
Tipo	2056 M 90 FT
Definizione 1	Staffa reggicavo
Definizione 2	con coppa in metallo
Produttore	OBO
Dimensionee	82-90mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	23.3 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

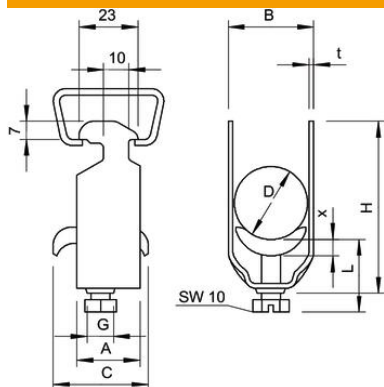
Scheda tecnica

Staffa reggicavo, coppa in metallo, 1 via, FT

Codice articolo: 1156152



Misure



Dimensione A	25 mm
Dimensione B	97 mm
Dimensione C	40 mm
Dimensione G (mm)	M8
Dimensione H	130 mm
Dimensione L	56 mm
Dimensione t	3 mm
Dimensione x	5 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	1
per 1 cavo H	130 mm
per 1 cavo L	56
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	17 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	16 mm
Priva di alogeni	no
Max Coppia di serraggio	5 Nm
Con coppa in plastica	no
Con coppa metallica	sì
Tipo di montaggio	Profilati
Resistente agli urti	no
Capacità D max	90 mm
Capacità D min.	82 mm
Aggiunta superficie	zincato a caldo
Aggiunta materiale	Acciaio
Con controcoppa	no
Materiale della coppa	Acciaio