

AP-FAN-FAVT



Fascette stringitubo e anelli per guaine GF e GFT
Rings and hose clamps for GF and GFT hoses



Applicazione Application



AP - Anello di protezione

Anelli di protezione da utilizzare con i raccordi GFM sulle guaine GFT. Garantiscono una continuità elettrica tra guaina e raccordo, contenendo i fili della treccia metallica.

AP - Protection ring

Protection ring for use with GFM fittings on GFT hoses. It guarantees electrical continuity between hose and fitting, retaining steel wires.

Codice	Certificazioni	Ø guaina mm		Confezione standard
		min.	max.	
AP10		10	15	20
AP12		12	18	20
AP15		15	21	20
AP20		20	27	10
AP27		27	35	10
AP36		36	45	5
AP40		40	50	5
AP47		47	57	5
AP58		58	70	2

REF.
Part N.

Approvals	min. Ø conduit mm	max. Ø conduit mm	Packing unit

FAN - Fascette stringitubo in acciaio inox aisi 430

Fascette stringitubo con dispositivo monoblocco a vite esagonale. Cremagliera esterna, interno liscio con bordi laterali rialzati.

FAN - Stainless steel aisi 430 hose clamp

Normal type hose clamp, single block with hexagonal screw. Milled outer surface, smooth inner surface with raised edges.

Codice	Ø guaina mm		Larghezza fascia mm	Confezione standard
	min.	max.		
FAN1	11	17	9	100
FAN2	13	20	9	100
FAN3	19	28	9	50
FAN4	26	38	9	25
FAN5	32	44	9	25
FAN6	38	50	9	25
FAN7	44	56	9	25
FAN8	58	75	9	10

REF.
Part N.

min. Ø conduit mm	max. Ø conduit mm	Band width mm	Packing unit

FAVT - Fascette stringitubo in acciaio inox aisi 430 con vite di terra

Fascette stringitubo con dispositivo monoblocco a vite esagonale, completa di vite per la messa a terra. Vite, bullone e ranella sono in acciaio zincato. Cremagliera esterna, interno liscio con bordi laterali rialzati.

FAVT - Stainless steel aisi 430 hose clamp with earthing screw

Hose clamp with earthing screw, single block with hexagonal screw. Screw, bolt and washer are made of zinc plated steel. Milled outer surface, smooth inner surface with raised edges.

Codice	Ø guaina mm		Larghezza fascia mm	Confezione standard
	min.	max.		
FAVT01	13	20	9	100
FAVT02	19	28	9	50
FAVT03	32	44	9	25
FAVT04	44	56	9	25
FAVT05	58	75	9	10

REF.
Part N.

min. Ø conduit mm	max. Ø conduit mm	Band width mm	Packing unit

