

La serie AS-INOX-ECO è la nuova sicurezza antistrappo per tubi flessibili resistente alla corrosione e comunque super-conveniente della famiglia Cablelock. Per il montaggio, la AS-INOX-ECO richiede che il tubo sia scollegato, ma essendo in acciaio inox offre un'ampia gamma di utilizzi. Anche con la AS-INOX-ECO il cliente può scegliere tra AISI 303 (per esterni e con resistenza media alla corrosione) e AISI 316 (per esigenze maggiori in termini di resistenza alla corrosione e igiene). Per proteggere la gomma esterna del tubo flessibile e in caso di pulsazioni/vibrazioni, consigliamo di applicare sul tubo il nastro di protezione autoadesivo o extra forte "Cablelock-AS Tape".



I 13 vantaggi della serie AS-INOX-ECO:

- Prezzo molto conveniente
- Lunghezze di corda compatte riducono l'effetto frusta
- Senza angoli taglienti, spigoli vivi o estremità appuntite
- Possibilità di impiego pressoché illimitate grazie al AISI 316
- Breve tempo di montaggio - montaggio rapido e semplice
- Serraggio saldo lato tubo
- Ogni fornitura è corredata da esaustive istruzioni per l'uso
- Protezione del cavo grazie a un tubo in PA
- Marcatura CE e sigla identificativa impresse
- Test a norma di fabbrica con raggio min. di curvatura
- Impresione generale pregevole
- Lunghezze speciali possibili anche per piccoli quantitativi
- Made in Germany

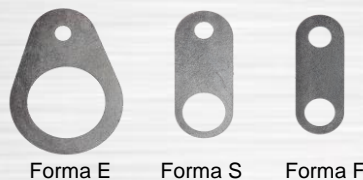
Dati tecnici:

- Per tubi con larghezze nominali da DN5 a DN50
- Per pressioni di esercizio da 250 bar a 450 bar
- Temperatura di esercizio da -30°C a +100°C
- Materiali completamente ACCIAIO INOX (AISI 303 o AISI 316)
- Lunghezze identificative vedi www.cablelock.de
- Altri dati tecnici come da tabelle a destra

Accessori:

- AS-Tape per proteggere il rivestimento esterno del tubo e in caso di pulsazioni/vibrazioni
- Per la tabella delle lunghezze del nastro, vedi www.cablelock.de
- Kit di utensili AS contenente tutti gli utensili necessari per il montaggio delle sicurezze e del Tape

Forma di staffa:



Forma E

Forma S

Forma F

Informazioni aggiuntive:

- Vendibili solo in confezioni da 10, 15 o 20 pezzi

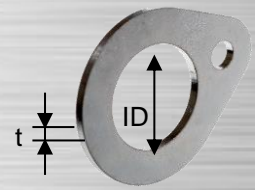
Importanti consigli di utilizzo:

Per motivi di sicurezza, montare le sicurezze per tubi flessibili sempre senza pressione!
Osservare sempre le indicazioni contenute nelle esaustive istruzioni per l'uso fornite coi pezzi!
Leggere la lista dei rischi residui all'indirizzo www.cablelock.de - informazioni importanti

Tipo INOX-ASE Forma coprigiunto E: per collegamenti con dado

Sicurezza antistrappo economica completa* in ACCIAIO INOX con cavo da 3, 4 o 5 mm.
Per tutti i tubi** DIN 20066 & raccordi a dado (osservare le informazioni a sinistra).

per tubo**	Coprigiunto		per collegamento	p. max	Lunghezza arco ca.	Øest. Filo	N°id. compl. AISI 303	N°id. compl. AISI 316
	ID	t***						
DN5-DN8	12,5mm	2,0mm	6L	450bar	210-250mm	3mm	EV122	EV124
DN5-DN8	14,5mm	2,0mm	8L-6S-1/4"	450bar	210-250mm	3mm	EV142	EV144
DN5-DN8	17,0mm	2,0mm	10L-8S-3/8"	450bar	210-250mm	3mm	EV172	EV174
DN8-DN10	18,5mm	2,0mm	12L-10S	445bar	220-270mm	3mm	EV182	EV184
DN8-DN10	20,5mm	2,0mm	12S	445bar	220-270mm	3mm	EV202	EV204
DN10-DN12	22,5mm	2,5mm	15L-14S-1/2"	445bar	230-290mm	3mm	EV222	EV224
DN10-DN12	24,5mm	2,5mm	16S	445bar	230-290mm	3mm	EV242	EV244
DN16-DN20	27,0mm	2,5mm	18L-3/4"	420bar	240-370mm	4mm	EV272	EV274
DN16-DN20	30,5mm	3,0mm	22L-20S	420bar	240-370mm	4mm	EV302	EV304
DN20-DN25	34,0mm	3,0mm	1"	380bar	300-370mm	4mm	EV342	EV344
DN20-DN25	36,5mm	3,0mm	28L-25S	380bar	300-370mm	4mm	EV362	EV364
DN20-DN25	42,5mm	3,0mm	30S	380bar	300-390mm	4mm	EV42.12	EV42.14
da DN32 a 4SH	42,5mm		11/4"	325bar	340-390mm	5mm	EV42.22	EV42.24
da DN32 a 4SH	45,5mm	3,0mm	35L	325bar	330-400mm	5mm	EV452	EV454
da DN40 a 4SH			290bar					
da DN40 a 4SH	49,0mm	3,0mm	11/2"	290bar	330-420mm	5mm	EV492	EV494
da DN50 a 4SH				250bar				
da DN32 a 4SH	52,5mm	3,0mm	38S	325bar	350-430mm	5mm	EV522	EV524
da DN40 a 4SH			42L	290bar				
da DN40 a 4SH	61,0mm	3,0mm	2"	290bar	340-440mm	5mm	EV612	EV614
da DN50 a 4SH				250bar				



Tipo INOX-ASS Forma coprigiunto S: brugola con collegamento SAE

Sicurezza antistrappo economica completa* in ACCIAIO INOX con cavo da 3, 4 o 5 mm.
Per tutti i tubi** DIN 20066 & flangia SAE (osservare le informazioni a sinistra).

per tubo**	Coprigiunto		per collegamento	p. max	Lunghezza arco ca.	Øest. Filo	N°id. compl. AISI 303	N°id. compl. AISI 316
	ID	t***						
DN12-DN16	8,5mm	4,0mm	SAE 1/2"3000 SAE 1/2"6000	445bar	230-290mm	4mm	SV082	SV084
DN20-DN25	10,5mm	4,0mm	SAE 3/4"+1"3000 SAE 3/4"6000	380bar	290-360mm	4mm	SV10.12	SV10.14
da DN32 a 4SH	10,5mm		SAE 11/4"3000	325bar	350-400mm	5mm	SV10.22	SV10.24
DN20-DN25	12,5mm	4,0mm	SAE 1"6000	380bar	320-390mm	4mm	SV12.12	SV12.14
da DN32 a 4SH	12,5mm		SAE 11/2"3000	325bar	330-430mm	5mm	SV12.22	SV12.24
da DN40 a 4SH			SAE 2"3000	290bar				
da DN50 a 4SH			250bar					
DN25	14,5mm	4,0mm	SAE 11/4"6000	380bar	340-390mm	4mm	SV14.12	SV14.14
da DN32 a 4SH	14,5mm		325bar	370-430mm	5mm	SV14.22	SV14.24	
da DN32 a 4SH	16,5mm	4,0mm	SAE 11/2"6000	325bar	350-430mm	5mm	SV162	SV164
da DN40 a 4SH				290bar				
da DN40 a 4SH	20,5mm	4,0mm	SAE 2"6000	290bar	340-440mm	5mm	SV202	SV204
da DN50 a 4SH				250bar				



Tipo INOX-ASF Forma coprigiunto F: Fissaggio universale a foro filettato

Sicurezza antistrappo economica completa* in ACCIAIO INOX con cavo da 3, 4 o 5 mm.
Per tutti i tubi** e raccordi secondo DIN 20066 (osservare le informazioni a sinistra).

per tubo**	Coprigiunto		per collegamento	p. max	Lunghezza arco ca.	Øest. Filo	N°id. compl. AISI 303	N°id. compl. AISI 316
	ID	t***						
DN5-DN12	9,0mm	3,0mm	punto di fissaggio a foratura libera	325bar	250-320mm	3mm	FV092	FV094
DN16-DN25	11,0mm	4,0mm		325bar	260-350mm	4mm	FV112	FV114
da DN32 a 4SH	13,0mm	4,0mm		325bar	320-440mm	5mm	FV132	FV134
da DN40 a 4SH				290bar				
da DN50 a 4SH			250bar					



*Rivestimento del cavo con coprigiunto =PA6. **Per 1/2SN/SC; 4SP/4SH; R13/R15 osservare sempre la suddetta massima pressione di esercizio! *** Controllare sempre lo spessore del coprigiunto.

Consegnato di:



Questo prodotto ha vinto il VTH premio innovazione

Ulteriori informazioni all'indirizzo: www.cablelock.de