

Collari Speedy Fix - art. 6044



Caratteristiche:

I collari speedy fix in acciaio zincato sono prodotti da nastro di acciaio Fe60 rilaminato e successivamente zincati elettroliticamente.

I collari speedy fix in acciaio inox sono prodotti da nastro in acciaio inox AISI 304 (X5CrNi1810 1.4301 UNI EN 10088-1).

Sono composti da un supporto sagomato e da una clips di sicurezza antistrappo che assicura il bloccaggio del tubo offrendo un'elevata resistenza ai carichi sospesi.

Le basi sono disponibili con asola 6x10mm, i bordi privi di bave consentono l'installazione senza scalfire il tubo.

L'assenza di viti permette l'installazione ed il fissaggio del tubo senza l'ausilio di utensili, riducendo drasticamente i tempi di montaggio.

Viti e tasselli sono da ordinare separatamente.

Sistema brevettato



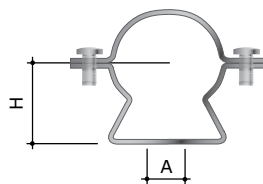
Posiziona

Inserisci

Chiudi

Diametro tubo ØD mm	Interasse da base, mm	Dimensioni asola	Conf/pz	Codice Acciaio zincato	Codice AISI 304
16	20,0	6x10	100	6044-A16	-
20	20,0	6x10	100	6044-A20	6044-XA20
25	26,0	6x10	50	6044-A25	6044-XA25
32	27,0	6x10	50	6044-A32	6044-XA32
40	36,0	6x10	25	6044-A40	-
50	40,0	6x10	25	6044-A50	-

Tassello senza vite, foro parete Ø8 mm	100	6041P
--	-----	-------

Collari fissatubo - art. 6040


Prodotti da nastro di acciaio e successivamente zincati elettrolitici.

Sono composti da un supporto sagomato la cui base presenta un'asola atta a favorirne l'allineamento, e da una mezzaluna che, tramite il serraggio di due viti, blocca il tubo da sorreggere.

Ø tubo	Ø serraggio, mm	H, mm	A, mm	Conf/pz	Codice
16-3/8"	16,0-19,5	20	6x10	125	6040-16
20-1/2"	20,0-23,5	22	6x10	100	6040-22
25-3/4"	23,5-26,0	25	6x10	75	6040-25
32-1"	26,5-33,0	32	6x12	60	6040-32
40-1"1/4	35,0-40,0	41	6x12	40	6040-38
50-1"1/2	43,0-50,0	45	8x14	30	6040-50
63-2"	54,0-63,0	53	8x14	20	6040-60

Collari di messa a terra - art. 6042


Prodotti da nastro di acciaio e successivamente zincati elettrolitici.

Sono utilizzati per collegamenti equipotenziali fra tubi metallici, impiegando cavi fino a 16mm².

Ø tubo	Conf/pz	Codice
16-3/8"	125	6042-16
20-1/2"	100	6042-20
25-3/4"	75	6042-25
32-1"	50	6042-32
40-1"1/4	40	6042-40
50-1"1/2	30	6042-50
63-2"	20	6042-63

Barre per fissaggi multipli - art. 6190 e 6191


Le barre cod.6190 sono prodotte da nastro di acciaio profilato e successivamente zincate a caldo. La lunghezza di una barra è 2m. I blocchetti cod.6191 sono stampati e zincati elettrolitici. Entrambi gli accessori sono utilizzati per allineare batterie di collari, facilitando il posizionamento dei tubi rigidi metallici.

Descrizione	Conf/pz	Codice
Barre per fissaggi multipli	20	6190
Blocchetti di fissaggio M6	50	6191

Collari pesanti in acciaio zincato con dado di fissaggio - art. 6040-P



Prodotti da nastro di acciaio e successivamente zincati elettrolitici, viti di serraggio in acciaio zincato testa esagonale taglio combinato.

Sono composti da un supporto sagomato la cui base presenta un dado filettato elettrosaldato; la parte superiore è costituita da una mezzaluna che, tramite il serraggio di due viti, blocca il tubo da sorreggere.

I bordi privi di bave consentono l'installazione senza scalfire la superficie del tubo. Le buone caratteristiche meccaniche ne permettono l'impiego in situazioni gravose.

Ø tubo	Ø serraggio, mm	Interasse da base, mm	Attacco filettato	Dimensioni piattina, mm	Conf/pz	Codice
1/2"	18-24	20	M8	20x2,5	100	6040-P12
3/4"	25-30	23	M8	20x2,5	100	6040-P34
1"	30-36	27	M8	20x2,5	100	6040-P01
1" 1/4	38-44	30	M8	20x2,5	100	6040-P114
1" 1/2	44-50	35	M8	20x2,5	100	6040-P112
2"	56-63	42	M8	20x2,5	100	6040-P02
2" 1/2	75-80	50	M10	30x2,5	100	6040-P212
3"	84-90	57	M10	30x2,5	100	6040-P03
4"	112-118	70	M10	30x2,5	100	6040-P04

Collari pesanti in acciaio inox con dado di fissaggio - art. 6040 inox



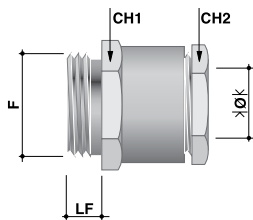
Accessori prodotti da nastro in acciaio inox AISI304 (X5CrNi1810 1.4301 UNI EN 10088-1) o AISI 316 (X5CrNiMo17-12-2 1.4401 UNI EN 10088-1) successivamente lucidato. Sono composti da un supporto sagomato la cui base presenta un dado filettato e da una mezzaluna che, tramite il serraggio di due viti, blocca il tubo da sorreggere.

I bordi privi di bave consentono l'installazione senza scalfire la superficie del tubo. Le buone caratteristiche meccaniche ne permettono l'impiego in situazioni gravose.

Ø tubo	Ø serraggio, mm	Attacco filettato	Dimensioni piattina, mm	F* Nm	Conf/pz	Codice AISI 304	Codice AISI 316L
3/8"	15-19	M 8	20x2	80	100	6040-038	-
1/2"	20-24	M 8	20x2	80	100	6040-012	6040-012X
3/4"	25-29	M 8	20x2	80	100	6040-034	6040-034X
1"	32-36	M 8	20x2	80	100	6040-001	6040-001X
1" 1/4	40-45	M 8	20x2,5	90	100	6040-114	6040-114X
1" 1/2	47-51	M 8	20x2,5	90	100	6040-112	6040-112X
2"	59-63	M 8	20x2,5	90	100	6040-002	-
2" 1/2	73-78	M 10	30x2,5	130	100	6040-212	-
3"	86-92	M 10	30x2,5	130	100	6040-003	-
4"	108-115	M 10	30x2,5	130	100	6040-004	-

* Resistenza minima dei dadi elettrosaldati

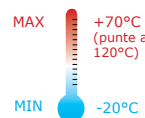
Pressacavi in ottone nichelato IP54 - art. 6018



Classificazione:
Prodotti in conformità alle norme CEI EN 50262 (solo filetto metrico)

Caratteristiche:
Sono prodotti in ottone, nichelati successivamente per conferire una migliore resistenza alle avverse condizioni ambientali in cui verranno utilizzati. Sono composti da un corpo al cui interno alloggia un gommino in neoprene che si deforma sotto l'azione di un dado di serraggio garantendo una tenuta stagna IP54 ed una buona tenuta allo strappo. Le guarnizioni sono resistenti all'invecchiamento, alla corrosione, agli oli e sono inerti nei confronti dei materiali che rivestono i cavi.

Settori di impiego



Metrico

F	Dimensioni, mm			Serraggio cavo Ø Min x Ø Max	Conf/pz	Codice
	CH 1	CH 2	LF			
M12x1,5	14	13	5,0	4 ÷ 6	50	6018-12A
M16x1,5	17	15	6,0	8 ÷ 10	10	6018-16
M20x1,5	22	20	7,0	10 ÷ 12	20	6018-20
M25x1,5	30	28	8,5	17 ÷ 19	20	6018-25
M32x1,5	35	33	9,0	19 ÷ 22	20	6018-32
M40x1,5	45	42	10,2	26 ÷ 30	25	6018-40
M50x1,5	57	54	10,0	39 ÷ 41	25	6018-50
M63x1,5	64	60	12,0	37 ÷ 45	20	6018-63

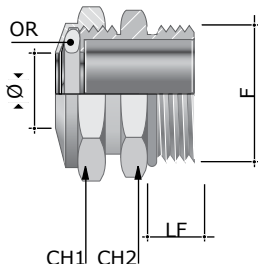
PG

F	Dimensioni, mm			Serraggio cavo Ø Min x Ø Max	Conf/pz	Codice
	CH 1	CH 2	LF			
7	14	13	5,0	5 ÷ 7	10	6018-07
9	17	15	6,0	6 ÷ 8	10	6018-09
11	20	18	6,0	8 ÷ 10	10	6018-11
13,5	22	20	6,5	10 ÷ 12	10	6018-13
16	24	22	6,5	12 ÷ 14	10	6018-15
21	30	28	7,0	15 ÷ 17	10	6018-21
29	40	37	8,0	24 ÷ 26	10	6018-29
36	50	47	9,0	31 ÷ 35	10	6018-36
42	57	54	10,0	39 ÷ 41	5	6018-42
48	64	60	10,0	44 ÷ 46	5	6018-48

GAS ISO 228

F	Dimensioni, mm			Serraggio cavo Ø Min x Ø Max	Conf/pz	Codice
	CH 1	CH 2	LF			
1/4"	14	13	5,0	4 ÷ 6	10	6018-14
3/8"	17	15	6,0	8 ÷ 10	10	6018-38
1/2"	22	20	7,0	10 ÷ 12	10	6018-12
3/4"	30	28	8,5	17 ÷ 19	10	6018-34
1"	35	33	9,0	19 ÷ 22	10	6018-01
1" 1/4	45	42	10,2	26 ÷ 30	10	6018-114
1" 1/2	50	47	12,0	33 ÷ 35	10	6018-112
2"	64	60	12,0	37 ÷ 45	5	6018-02

Pressacavi in ottone nichelato IP68 - art. 6018-M



Classificazione:

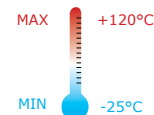
Sono prodotti in conformità alle norme CEI EN 50262
 Grado di protezione del sistema: IP 68

Caratteristiche:

Sono prodotti in ottone, nichelati successivamente per conferire una migliore resistenza alle avverse condizioni ambientali in cui verranno utilizzati.

Il serraggio del dado provoca la deformazione della guarnizione che, oltre a garantire una tenuta stagna IP68 a 5 bar di pressione, assicura una eccezionale tenuta allo strappo. Un'ulteriore guarnizione o-ring alloggiata in apposita sede sagomata, mantiene il grado di tenuta stagna anche sulla filettatura.

Settori di impiego

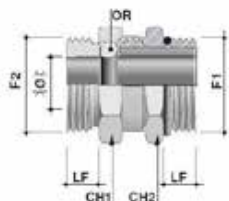


Metrico

F	Dimensioni, mm			Serraggio cavo Ø Min x Ø Max	Conf/pz	Codice
	CH 1	CH 2	LF			
M12x1,5	20	20	10	5 ÷ 9	25	6018-M1216
M16x1,5	20	20	10	5 ÷ 9	25	6018-M16A
M16x1,5	24	24	10	8 ÷ 12	20	6018-M1620
M20x1,5	24	24	10	8 ÷ 12	20	6018-M20
M20x1,5	30	30	10	11 ÷ 16	15	6018-M2025
M25x1,5	30	30	10	11 ÷ 16	15	6018-M25
M25x1,5	36	36	10	15 ÷ 21	10	6018-M2532
M32x1,5	36	36	10	15 ÷ 21	10	6018-M32
M32x1,5	45	45	10	20 ÷ 27	10	6018-M3240
M40x1,5	45	45	12	20 ÷ 27	10	6018-M40
M50x1,5	55	55	9	22 ÷ 35	5	* 6018-M50
M63x1,5	65	65	10	35 ÷ 48	5	* 6018-M63

* Temp. min -40°C / Temp. max 100°C

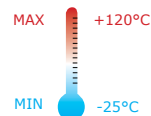
Adattatore pressacavo in ottone nichelato IP68 - art. 6118


Classificazione:

Prodotti in conformità alle norme CEI EN 50262
 Grado di protezione del sistema: IP 68

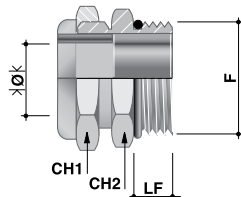
Caratteristiche:

Sono prodotti in ottone, nichelati successivamente per conferire una migliore resistenza alle avverse condizioni ambientali in cui saranno utilizzati. Sono raccordi pressacavo speciali, derivati dal cod.6018-M, con testina filettata metrica maschio, adatti ad essere collegati a raccordi terminali per tubi metallici rigidi e flessibili di pari filetto femmina. Sono utilizzati quando è necessario rendere stagna una parte dell'impianto.

Settori di impiego

Metrico

Dimensioni, mm					Serraggio cavo Ø Min x Ø Max	Conf/pz	Codice
F1	F2	CH 1	CH 2	LF			
M12x1,5	M16x1,5	20	20	10	5 ÷ 9	20	6118-1216M
M16x1,5	M16x1,5	20	20	10	5 ÷ 9	20	6118-16M
M16x1,5	M20x1,5	24	24	10	8 ÷ 12	20	6118-1620M
M20x1,5	M20x1,5	24	24	10	8 ÷ 12	20	6118-20M
M20x1,5	M25x1,5	30	30	10	11 ÷ 16	20	6118-2025M
M25x1,5	M25x1,5	30	30	10	11 ÷ 16	20	6118-25M
M25x1,5	M32x1,5	36	36	10	15 ÷ 21	20	6118-2532M
M32x1,5	M32x1,5	36	36	10	15 ÷ 21	20	6118-32M
M32x1,5	M40x1,5	45	45	10	20 ÷ 27	10	6118-3240M
M40x1,5	M40x1,5	45	45	12	20 ÷ 27	10	6118-40M

Pressacavi in acciaio inox AISI 303 - IP68 - art. 6018X



Classificazione:

Prodotti in conformità alle norme CEI EN 50262
Grado di protezione del sistema: IP 68

Caratteristiche:

Sono prodotti in acciaio inox AISI 303 (X8CrNi1809 1.4305 UNI EN10088-1). La guarnizione in Perbunan oppone un effetto barriera all'irraggiamento radioattivo fino a 2,5x10⁵ Gray; a partire dal PG09 è realizzata in due pezzi per garantire il miglior serraggio e ridurre l'interstizio tra il cavo e la parte metallica del pressacavo. Offrono un'ottima resistenza alla trazione del cavo ed un grado di protezione IP68.

Filettatura: Metrica ISO secondo le CEI EN 60423.

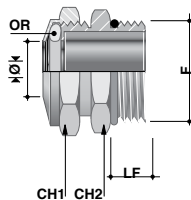
Settori di impiego



Metrico

Dimensioni, mm				Serraggio cavo Ø Min x Ø Max	Conf/pz	Codice
Filetto F	CH 1	CH 2	LF			
M8x1,25	11	11	10	2,5 ÷ 3,5	50	6018X-M08
M8x1,25	11	11	10	3,5 ÷ 5	50	6018X-M081
M10x1,5	13	13	10	3 ÷ 4	50	6018X-M10
M10x1,5	13	13	10	4 ÷ 6	50	6018X-M101
M12x1,5	17	17	10	3,5 ÷ 5	50	6018X-M12
M12x1,5	17	17	10	5 ÷ 6,5	50	6018X-M121
M12x1,5	17	17	10	6,5 ÷ 8	50	6018X-M123
M16x1,5	18	18	10	8 ÷ 10,5	50	6018X-M16
M20x1,5	24	24	10	11 ÷ 15	50	6018X-M20
M25x1,5	30	30	11	16 ÷ 20,5	50	6018X-M25
M32x1,5	36	36	13	21 ÷ 25,5	50	6018X-M32
M40x1,5	46	46	13	28,5 ÷ 33	25	6018X-M40
M50x1,5	55	55	14	37 ÷ 42	10	6018X-M50
M63x1,5	70	70	14	46 ÷ 52	5	6018X-M63

Pressacavi in acciaio inox AISI 316L - IP68 - art. 6018XX



Classificazione:

Prodotti in conformità alle norme CEI EN 50262
Grado di protezione: IP68

Caratteristiche:

Prodotti in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo17-12-2 1.4404 UNI EN 10088-1). Il serraggio del dado provoca la deformazione della guarnizione che, oltre a garantire una tenuta stagna IP68 a 5bar di pressione, assicura una eccezionale tenuta allo strappo. Un'ulteriore guarnizione o-ring alloggiata in apposita sede sagomata, mantiene il grado di tenuta stagna anche sulla filettatura. Presentano un'ottima resistenza alla corrosione. La filettatura è metrica ISO in conformità alle norme CEI EN 60423.

Settori di impiego

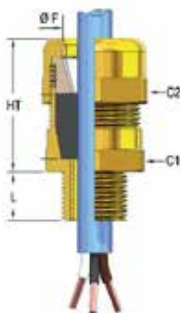


Metrico

Dimensioni, mm				Serraggio cavo Ø Min x Ø Max	Conf/pz	Codice
Filetto F	CH 1	CH 2	LF			
M12x1,5	20	20	10	5 ÷ 9	25	6018XX-M1216
M16x1,5	20	20	10	5 ÷ 9	25	6018XX-M16
M16x1,5	24	24	10	8 ÷ 12	20	6018XX-M1620
M20x1,5	24	24	10	8 ÷ 12	20	6018XX-M20
M20x1,5	30	30	10	11 ÷ 16	15	6018XX-M2025
M25x1,5	30	30	10	11 ÷ 16	15	6018XX-M25
M25x1,5	36	36	10	15 ÷ 21	10	6018XX-M2532
M32x1,5	36	36	10	15 ÷ 21	10	6018XX-M32
M32x1,5	46	46	10	20 ÷ 27	10	6018XX-M3240
M40x1,5	46	46	12	20 ÷ 27	10	6018XX-M40

Pressacavi per cavo non armato - tenuta esterna cavo IP66/68

art. 6018ANS



Con gommino in silicone Con gommino in EPDM

Ex II 2 GD/I M2

Metrico

Dimensioni, mm								Serraggio cavo		Codice pressacavo con singolo gommino	Codice KIT
Filetto	L	Ø F	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2	Ø Min	Ø Max		
M16 x 1,5	15	16	38	24	26	24	26	4	7	6018ANSA07M1EB	6018ANSKGM1EB
								7	10	6018ANSA10M1EB	
								5,5	8	6018ANSB08M2EB	
M20 x 1,5	15	20	40	30	33	32	35	8	10,5	6018ANSB10M2EB	6018ANSBKGM2EB
								10,5	13	6018ANSB13M2EB	
								8	10,5	6018ANSC10M3EB	
M25 x 1,5	15	25	40	35	38	36	39	10,5	13	6018ANSC13M3EB	6018ANSCKGM3EB
								13	15,5	6018ANSC15M3EB	
								15,5	18	6018ANSC18M3EB	
								13	15,5	6018ANSD15M4EB	
M32 x 1,5	15	32	52	42	47	45	49	15	18	6018ANSD18M4EB	6018ANSDKGM4EB
								18	21	6018ANSD21M4EB	
								21	24	6018ANSD24M4EB	
								21	24	6018ANSE24M5EB	
M40 x 1,5	15	38	52	48	53	50	55	24	27	6018ANSE27M5EB	6018ANSEKGM5EB
								27	30	6018ANSE30M5EB	
								24	27	6018ANSF27M6EB	
M50 x 1,5	15	44	52	55	60	57	62	27	30	6018ANSF30M6EB	6018ANSFKGM6EB
								30	33	6018ANSF33M6EB	
								33	36	6018ANSF36M6EB	
								36	39	6018ANSF39M7EB	
M63 x 1,5	15	54	52	68	74	67	72	39	42	6018ANSF42M7EB	6018ANSFKGM7EB
								42	45	6018ANSF45M7EB	
								45	48	6018ANSH48M8EB	
M75 x 1,5	15	65	52	80	86	80	88	48	51	6018ANSH51M8EB	6018ANSHKGM8EB
								51	54	6018ANSH54M8EB	
								54	58	6018ANSI58M9EB	
M90 x 2	20	74	67	100	107	100	107	58	62	6018ANSI62M9EB	6018ANSIKGM9EB
								60	64	6018ANSL64M9EB	
M90 x 2	20	80	67	100	107	100	107	64	68	6018ANSL68M9EB	6018ANSLKGM9EB

Classificazione:

In accordo alla Direttiva ATEX 94/9/CE, prodotti in conformità alle seguenti normative: EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7, EN61241-0, EN61241-1 Gruppo II, categoria 2D, presenza di polveri combustibili zone 21 e 22.

Gruppo II, categoria 2G, presenza di atmosfere esplosive per la presenza di gas in zone 1 e 2.

MINIERA: Gruppo I, categoria M2.

Grado di protezione secondo EN 60529: IP66/68

Prescrizioni di impiego:

Idonei per installazioni in interno ed esterno.

Caratteristiche:

Particolari realizzati in ottone nichelato o in acciaio inox AISI 316L (X2CrNi-Mo17-12-2 1.4404 UNI EN10088-1). L'anello di tenuta blocca il cavo sul diametro esterno. **La versione KIT comprende il pressacavo e la serie di gommini per soddisfare il range di serraggio indicato in tabella.**

Articolo a richiesta.

Per ordinare il prodotto in acciaio INOX sostituire l'ultima lettera del codice (B) con la lettera (X).

Es cod. 6018ANSKGM1EB (ottone) - cod.6018ANSKGM1EX (INOX)

Per ordinare il gommino in silicone sostituire la penultima lettera del codice (E) con la lettera (S).

Es cod. 6018ANSKGM1EB (EPDM) - cod.6018ANSKGM1SB (silicone)

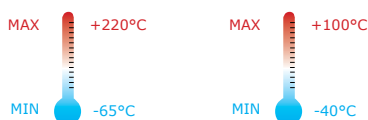
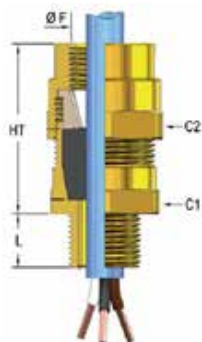
NPT

Dimensioni, mm								Serraggio cavo		Codice pressacavo con singolo gommino	Codice KIT
Filetto	L	Ø F	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2	Ø Min	Ø Max		
3/8"	15	16	38	24	26	24	26	4	7	6018ANSA07N1EB	6018ANSKGN1EB
								7	10	6018ANSA10N1EB	
1/2"	18	20	40	30	33	32	35	5,5	8	6018ANSB08N2EB	6018ANSBKGN2EB
								8	10,5	6018ANSB10N2EB	
								10,5	13	6018ANSB13N2EB	
3/4"	18	25	40	35	38	36	39	8	10,5	6018ANSC10N3EB	6018ANSCKGN3EB
								10,5	13	6018ANSC13N3EB	
								13	15,5	6018ANSC15N3EB	
								15,5	18	6018ANSC18N3EB	
1"	22	32	52	42	47	45	49	13	15,5	6018ANSD15N4EB	6018ANSDKGN4EB
								15	18	6018ANSD18N4EB	
								18	21	6018ANSD21N4EB	
								21	24	6018ANSD24N4EB	
1" 1/4	22	38	52	48	53	50	55	21	24	6018ANSE24N5EB	6018ANSEKGN5EB
								24	27	6018ANSE27N5EB	
								27	30	6018ANSE30N5EB	
1" 1/2	24	44	52	55	60	57	62	24	27	6018ANSF27N6EB	6018ANSFKGN6EB
								27	30	6018ANSF30N6EB	
								30	33	6018ANSF33N6EB	
								33	36	6018ANSF36N6EB	
2"	24	54	52	68	74	67	72	36	39	6018ANSF36N6EB	6018ANSFKGN6EB
								39	42	6018ANSF39N7EB	
								42	45	6018ANSF42N7EB	
2" 1/2	28	65	52	80	86	80	88	45	48	6018ANSF45N7EB	6018ANSFKGN6EB
								48	51	6018ANSF48N8EB	
								51	54	6018ANSF51N8EB	
3"	28	74	67	100	107	100	107	54	58	6018ANSF54N8EB	6018ANSFKGN6EB
								58	62	6018ANSF58N9EB	
3"	28	80	67	100	107	100	107	60	64	6018ANSF60N9EB	6018ANSFKGN6EB
								64	68	6018ANSF64N9EB	

GAS Conico ISO 7/1 Rc

Dimensioni, mm								Serraggio cavo		Codice pressacavo con singolo gommino	Codice KIT
Filetto	L	Ø F	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2	Ø Min	Ø Max		
3/8"	15	16	38	24	26	24	26	4	7	6018ANSA07I1EB	6018ANSKGI1EB
								7	10	6018ANSA10I1EB	
1/2"	18	20	40	30	33	32	35	5,5	8	6018ANSB08I2EB	6018ANSBKGI2EB
								8	10,5	6018ANSB10I2EB	
								10,5	13	6018ANSB13I2EB	
3/4"	18	25	40	35	38	36	39	8	10,5	6018ANSC10I3EB	6018ANSCKGI3EB
								10,5	13	6018ANSC13I3EB	
								13	15,5	6018ANSC15I3EB	
								15,5	18	6018ANSC18I3EB	
1"	22	32	52	42	47	45	49	13	15,5	6018ANSD15I4EB	6018ANSDKGI4EB
								15	18	6018ANSD18I4EB	
								18	21	6018ANSD21I4EB	
								21	24	6018ANSD24I4EB	
1" 1/4	22	38	52	48	53	50	55	21	24	6018ANSE24I5EB	6018ANSEKGI5EB
								24	27	6018ANSE27I5EB	
								27	30	6018ANSE30I5EB	
1" 1/2	24	44	52	55	60	57	62	24	27	6018ANSF27I6EB	6018ANSFKGI6EB
								27	30	6018ANSF30I6EB	
								30	33	6018ANSF33I6EB	
								33	36	6018ANSF36I6EB	
2"	24	54	52	68	74	67	72	36	39	6018ANSF36I6EB	6018ANSFKGI6EB
								39	42	6018ANSF39I7EB	
								42	45	6018ANSF42I7EB	
2" 1/2	28	65	52	80	86	80	88	45	48	6018ANSF45I7EB	6018ANSFKGI6EB
								48	51	6018ANSF48I8EB	
								51	54	6018ANSF51I8EB	
3"	28	74	67	100	107	100	107	54	58	6018ANSF54I8EB	6018ANSFKGI6EB
								58	62	6018ANSF58I9EB	
3"	28	80	67	100	107	100	107	60	64	6018ANSF60I9EB	6018ANSFKGI6EB
								64	68	6018ANSF64I9EB	

Pressacavi per cavo non armato - tenuta esterna cavo dado filetto femmina IP66/68 - art. 6018ANF


Classificazione:

In accordo alla Direttiva ATEX 94/9/CE, prodotti in conformità alle seguenti normative: EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7, EN61241-0, EN61241-1 Gruppo II, categoria 2D, presenza di polveri combustibili zone 21 e 22. Gruppo II, categoria 2G, presenza di atmosfere esplosive per la presenza di gas in zone 1 e 2. MINIERA: Gruppo I, categoria M2. Grado di protezione secondo EN 60529: IP66/68

Prescrizioni di impiego:

Idonei per installazioni in interno ed esterno.

Caratteristiche:

Particolari realizzati in ottone nichelato o in acciaio inox AISI 316L (X2CrNi-Mo17-12-2 1.4404 UNI EN10088-1). L'anello di tenuta blocca il cavo sul diametro esterno. La filettatura femmina sulla testina consente l'accoppiamento con qualsiasi raccordo per rendere stagna una parte dell'impianto. **La versione KIT comprende il pressacavo e la serie di gommini per soddisfare il range di serraggio indicato in tabella.**

Articolo a richiesta.

Per ordinare il prodotto in acciaio INOX sostituire l'ultima lettera del codice (B) con la lettera (X).

Es cod. 6018ANFAKGM1EB (ottone) - cod.6018ANFAKGM1EX (INOX)

Per ordinare il gommino in silicone sostituire la penultima lettera del codice (E) con la lettera (S).

Es cod. 6018ANFAKGM1EB (EPDM) - cod.6018ANFAKGM1SB (silicone)

II 2 GD/I M2

Metrico

Filetti	Dimensioni, mm						Serraggio cavo Ø Min x Ø Max	Codice
	L	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2		
M16 x 1,5	15	46	24	26	24	26	4 ÷ 10	6018ANFAKGM1EB
M20 x 1,5	15	47	30	33	32	35	5,5 ÷ 13	6018ANFBKGM2EB
M25 x 1,5	15	47	35	38	36	39	8 ÷ 18	6018ANFCKGM3EB
M32 x 1,5	15	61	42	47	45	49	13 ÷ 24	6018ANFDKGM4EB
M40 x 1,5	15	61	48	53	50	55	21 ÷ 30	6018ANFEKGM5EB
M50 x 1,5	15	61	55	60	57	62	24 ÷ 36	6018ANFFKGM6EB
M63 x 1,5	15	61	68	74	67	72	36 ÷ 45	6018ANFGKGM7EB
M75 x 1,5	15	69	80	86	80	88	45 ÷ 54	6018ANFHKGM8EB
M90 x 2	20	79	100	107	100	107	54 ÷ 62	6018ANFIKGM9EB
M90 x 2	20	79	100	107	100	107	60 ÷ 68	6018ANFLKGM9EB

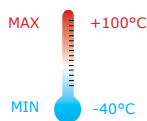
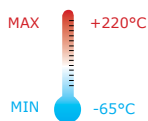
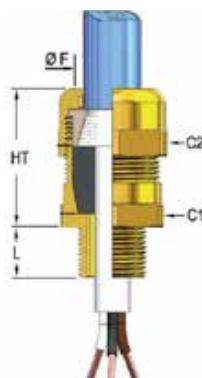
NPT

Dimensioni, mm							Serraggio cavo Ø Min x Ø Max	Codice
Filetti	L	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2		
3/8"	15	46	24	26	24	26	4 ÷ 10	6018ANFAKGN1EB
1/2"	18	47	30	33	32	35	5,5 ÷ 13	6018ANFBKGN2EB
3/4"	18	47	35	38	36	39	8 ÷ 18	6018ANFCKGN3EB
1"	22	61	42	47	45	49	13 ÷ 24	6018ANFDKGN4EB
1" 1/4	22	61	48	53	50	55	21 ÷ 30	6018ANFEKGN5EB
1" 1/2	24	61	55	60	57	62	24 ÷ 36	6018ANFFKGN6EB
2"	24	61	68	74	67	72	36 ÷ 45	6018ANFGKGN7EB
2" 1/2	28	69	80	86	80	88	45 ÷ 54	6018ANFHKGN8EB
3"	28	79	100	107	100	107	54 ÷ 62	6018ANFIKGN9EB
3"	28	79	100	107	100	107	60 ÷ 68	6018ANFLKGN9EB

GAS Conico ISO 7/1 Rc

Dimensioni, mm							Serraggio cavo Ø Min x Ø Max	Codice
Filetti	L	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2		
3/8"	15	46	24	26	24	26	4 ÷ 10	6018ANFAKGI1EB
1/2"	18	47	30	33	32	35	5,5 ÷ 13	6018ANFBKGI2EB
3/4"	18	47	35	38	36	39	8 ÷ 18	6018ANFCKGI3EB
1"	22	61	42	47	45	49	13 ÷ 24	6018ANFDKGI4EB
1" 1/4	22	61	48	53	50	55	21 ÷ 30	6018ANFEKGI5EB
1" 1/2	24	61	55	60	57	62	24 ÷ 36	6018ANFFKGI6EB
2"	24	61	68	74	67	72	36 ÷ 45	6018ANFGKGI7EB
2" 1/2	28	69	80	86	80	88	45 ÷ 54	6018ANFHKGI8EB
3"	28	79	100	107	100	107	54 ÷ 62	6018ANFIKGI9EB
3"	28	79	100	107	100	107	60 ÷ 68	6018ANFLKGI9EB

Pressacavi per cavo armato - bloccaggio sotto armatura e messa a terra dell'armatura - art. 6018AAS



Con gommino in silicone

Con gommino in EPDM

Classificazione:

In accordo alla Direttiva ATEX 94/9/CE, prodotti in conformità alle seguenti normative: EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7, EN61241-0, EN61241-1 Gruppo II, categoria 2D, presenza di polveri combustibili zone 21 e 22. Gruppo II, categoria 2G, presenza di atmosfere esplosive per la presenza di gas in zone 1 e 2.
MINIERA: Gruppo I, categoria M2.
Grado di protezione secondo EN 60529: IP66/68

Prescrizioni di impiego:

Idonei per installazioni in interno ed esterno.

Caratteristiche:

Particolari realizzati in ottone nichelato o in acciaio inox AISI 316L (X2CrNi-Mo17-12-2 1.4404 UNI EN10088-1). L'anello di tenuta blocca il cavo sul diametro sotto l'armatura. Gli anelli premiaratura / premigommino serrano e mettono a terra l'armatura del cavo e sono adatti per tutti i cavi armati (eccetto cavi SWA). **La versione KIT comprende il pressacavo e la serie di gommini per soddisfare il range di serraggio indicato in tabella.**

Articolo a richiesta.

Per ordinare il prodotto in acciaio INOX sostituire l'ultima lettera del codice (B) con la lettera (X).

Es cod. 6018AASAKGM1**EB** (ottone) - cod.6018AASAKGM1**EX** (INOX)

Per ordinare il gommino in silicone sostituire la penultima lettera del codice (E) con la lettera (S).

Es cod. 6018AASAKGM1**EB** (EPDM) - cod.6018AASAKGM1**SB** (silicone)

Metrico

Filetto	Dimensioni, mm							Spessore armatura mm	Serraggio cavo		Codice pressacavo con singolo gommino	Codice KIT
	L	ØF	HT	C1	ØC1	C2	ØC2		Ø Min	Ø Max		
M16 x 1,5	15	16	38	24	26	24	26	0 ÷ 0,5	4	7	6018AASA07M1EB	6018AASAKGM1EB
									7	10	6018AASA10M1EB	
M20 x 1,5	15	20	40	30	33	32	35	0 ÷ 0,5	5,5	8	6018AASB08M2EB	6018AASBKGM2EB
									8	10,5	6018AASB10M2EB	
M25 x 1,5	15	25	40	35	38	36	39	0 ÷ 0,5	10,5	13	6018AASB13M2EB	6018AASCKGM3EB
									8	10,5	6018AASC10M3EB	
M32 x 1,5	15	32	52	42	47	45	49	0 ÷ 1	10,5	13	6018AASC13M3EB	6018AASDKGM4EB
									13	15,5	6018AASC15M3EB	
M40 x 1,5	15	38	52	48	53	50	55	0 ÷ 1	15,5	18	6018AASC18M3EB	6018AASEKGM5EB
									13	15,5	6018AASD15M4EB	
M50 x 1,5	15	44	52	55	60	57	62	0 ÷ 1	15	18	6018AASD18M4EB	6018AASEKGM5EB
									18	21	6018AASD21M4EB	
M63 x 1,5	15	54	52	68	74	67	72	0 ÷ 1	21	24	6018AASD24M4EB	6018AASEKGM5EB
									21	24	6018AASE24M5EB	
M75 x 1,5	15	65	52	80	86	80	88	0 ÷ 1	24	27	6018AASE27M5EB	6018AASEKGM5EB
									27	30	6018AASE30M5EB	
M90 x 2	20	74	67	100	107	100	107	0 ÷ 2	24	27	6018AASF27M6EB	6018AASFKGM6EB
									27	30	6018AASF30M6EB	
M90 x 2	20	80	67	100	107	100	107	0 ÷ 2	30	33	6018AASF33M6EB	6018AASFKGM6EB
									33	36	6018AASF36M6EB	
M90 x 2	20	80	67	100	107	100	107	0 ÷ 2	36	39	6018AASG39M7EB	6018AASGKGM7EB
									39	42	6018AASG42M7EB	
M90 x 2	20	80	67	100	107	100	107	0 ÷ 2	42	45	6018AASG45M7EB	6018AASGKGM7EB
									45	48	6018AASH48M8EB	
M90 x 2	20	80	67	100	107	100	107	0 ÷ 2	48	51	6018AASH51M8EB	6018AASHKGM8EB
									51	54	6018AASH54M8EB	
M90 x 2	20	80	67	100	107	100	107	0 ÷ 2	54	58	6018AASI58M9EB	6018AASIKGM9EB
									58	62	6018AASI62M9EB	
M90 x 2	20	80	67	100	107	100	107	0 ÷ 2	60	64	6018AASL64M9EB	6018AASLKGM9EB
									64	68	6018AASL68M9EB	

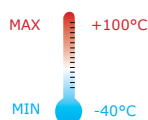
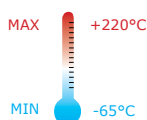
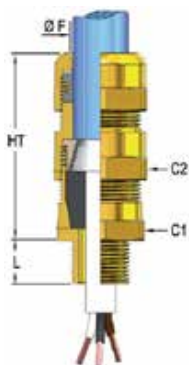
NPT

Filetto	Dimensioni, mm							Spessore armatura mm	Serraggio cavo		Codice pressacavo con singolo gommino	Codice KIT
	L	Ø F	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2		Ø Min	Ø Max		
3/8"	15	16	38	24	26	24	26	0 ÷ 0,5	4	7	6018AASA07N1EB	6018AASAKGN1EB
									7	10	6018AASA10N1EB	
1/2"	18	20	40	30	33	32	35	0 ÷ 0,5	5,5	8	6018AASB08N2EB	6018AASBKGN2EB
									8	10,5	6018AASB10N2EB	
									10,5	13	6018AASB13N2EB	
3/4"	18	25	40	35	38	36	39	0 ÷ 0,5	8	10,5	6018AASC10N3EB	6018AASCKGN3EB
									10,5	13	6018AASC13N3EB	
									13	15,5	6018AASC15N3EB	
									15,5	18	6018AASC18N3EB	
1"	22	32	52	42	47	45	49	0 ÷ 1	13	15,5	6018AASD15N4EB	6018AASDKGN4EB
									15	18	6018AASD18N4EB	
									18	21	6018AASD21N4EB	
									21	24	6018AASD24N4EB	
1" 1/4	22	38	52	48	53	50	55	0 ÷ 1	21	24	6018AASE24N5EB	6018AASEKGN5EB
									24	27	6018AASE27N5EB	
									27	30	6018AASE30N5EB	
1" 1/2	24	44	52	55	60	57	62	0 ÷ 1	24	27	6018AASF27N6EB	6018AASFKGN6EB
									27	30	6018AASF30N6EB	
									30	33	6018AASF33N6EB	
									33	36	6018AASF36N6EB	
2"	24	54	52	68	74	67	72	0 ÷ 1	36	39	6018AASG39N7EB	6018AASGKGN7EB
									39	42	6018AASG42N7EB	
									42	45	6018AASG45N7EB	
									45	48	6018AASH48N8EB	
2" 1/2	28	65	52	80	86	80	88	0 ÷ 1	48	51	6018AASH51N8EB	6018AASHKGN8EB
									51	54	6018AASH54N8EB	
									54	58	6018AASH58N9EB	
3"	28	74	67	100	107	100	107	0 ÷ 2	58	62	6018AASI62N9EB	6018AASIKGN9EB
									60	64	6018AASL64N9EB	
3"	28	80	67	100	107	100	107	0 ÷ 2	64	68	6018AASL68N9EB	6018AASLKGN9EB

GAS Conico ISO 7/1 Rc

Filetto	Dimensioni, mm							Spessore armatura mm	Serraggio cavo		Codice pressacavo con singolo gommino	Codice KIT
	L	Ø F	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2		Ø Min	Ø Max		
3/8"	15	16	38	24	26	24	26	0 ÷ 0,5	4	7	6018AASA07I1EB	6018AASAKGI1EB
									7	10	6018AASA10I1EB	
1/2"	18	20	40	30	33	32	35	0 ÷ 0,5	5,5	8	6018AASB08I2EB	6018AASBKGI2EB
									8	10,5	6018AASB10I2EB	
									10,5	13	6018AASB13I2EB	
3/4"	18	25	40	35	38	36	39	0 ÷ 0,5	8	10,5	6018AASC10I3EB	6018AASCKGI3EB
									10,5	13	6018AASC13I3EB	
									13	15,5	6018AASC15I3EB	
									15,5	18	6018AASC18I3EB	
1"	22	32	52	42	47	45	49	0 ÷ 1	13	15,5	6018AASD15I4EB	6018AASDKGI4EB
									15	18	6018AASD18I4EB	
									18	21	6018AASD21I4EB	
									21	24	6018AASD24I4EB	
1" 1/4	22	38	52	48	53	50	55	0 ÷ 1	21	24	6018AASE24I5EB	6018AASEKGI5EB
									24	27	6018AASE27I5EB	
									27	30	6018AASE30I5EB	
1" 1/2	24	44	52	55	60	57	62	0 ÷ 1	24	27	6018AASF27I6EB	6018AASFKGI6EB
									27	30	6018AASF30I6EB	
									30	33	6018AASF33I6EB	
									33	36	6018AASF36I6EB	
2"	24	54	52	68	74	67	72	0 ÷ 1	36	39	6018AASG39I7EB	6018AASGKGI7EB
									39	42	6018AASG42I7EB	
									42	45	6018AASG45I7EB	
									45	48	6018AASH48I8EB	
2" 1/2	28	65	52	80	86	80	88	0 ÷ 1	48	51	6018AASH51I8EB	6018AASHKGI8EB
									51	54	6018AASH54I8EB	
									54	58	6018AASH58I9EB	
3"	28	74	67	100	107	100	107	0 ÷ 2	58	62	6018AASI62I9EB	6018AASIKGI9EB
									60	64	6018AASL64I9EB	
3"	28	80	67	100	107	100	107	0 ÷ 2	64	68	6018AASL68I9EB	6018AASLKGI9EB

Pressacavi per cavo armato - bloccaggio sotto armatura ed esterno e messa a terra dell'armatura - art. 6018ADS



Con gommino in silicone

Con gommino in EPDM

Classificazione:

In accordo alla Direttiva ATEX 94/9/CE, prodotti in conformità alle seguenti normative: EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7, EN61241-0, EN61241-1 Gruppo II, categoria 2D, presenza di polveri combustibili zone 21 e 22. Gruppo II, categoria 2G, presenza di atmosfere esplosive per la presenza di gas in zone 1 e 2. MINIERA: Gruppo I, categoria M2. Grado di protezione secondo EN 60529: IP66/68

Prescrizioni di impiego:

Idonei per installazioni in interno ed esterno.

Caratteristiche:

Particolari realizzati in ottone nichelato o in acciaio inox AISI 316L (X2CrNi-Mo17-12-2 1.4404 UNI EN10088-1). L'anello di tenuta blocca il cavo sul diametro sotto l'armatura. Gli anelli premiaratura / premigommino serrano e mettono a terra l'armatura del cavo e sono adatti per tutti i cavi armati (eccetto cavi SWA).

L'aggiunta dell'anello di tenuta sull'esterno del cavo assicura una completa protezione dell'armatura del cavo.

La versione KIT comprende il pressacavo e la serie di gommini per soddisfare il range di serraggio indicato in tabella.

Articolo a richiesta.

Per ordinare il prodotto in acciaio INOX sostituire l'ultima lettera del codice (B) con la lettera (X).

Es cod. 6018ADSAKGM1EB (ottone) - cod.6018ADSAKGM1EX (INOX)

Per ordinare il gommino in silicone sostituire la penultima lettera del codice (E) con la lettera (S).

Es cod. 6018ADSAKGM1EB (EPDM) - cod.6018ADSAKGM1SB (silicone)

Metrico

Filetto	Dimensioni, mm							Spessore armatura mm	Esterno Cavo		Serraggio cavo		Codice pressacavo con singolo gommino	Codice KIT
	L	F	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2		Ø Min	Ø Max	Ø Min	Ø Max		
M16 x 1,5	15	16	58	24	26	24	26	0 ÷ 0,5	5	10	4	7	6018ADSA07AM1EB	6018ADSAKGM1EB
									5	10	7	10	6018ADSA10AM1EB	
									10	15	4	7	6018ADSA07BM1EB	
									10	15	7	10	6018ADSA10BM1EB	
M20 x 1,5	15	20	64	30	33	32	35	0 ÷ 0,5	10	15	5,5	8	6018ADSB08AM2EB	6018ADSBKGM2EB
									10	15	8	10,5	6018ADSB10AM2EB	
									10	15	10,5	13	6018ADSB13AM2EB	
									14	19	5,5	8	6018ADSB08BM2EB	
									14	19	8	10,5	6018ADSB10BM2EB	
									14	19	10,5	13	6018ADSB13BM2EB	
M25 x 1,5	15	25	64	35	38	36	39	0 ÷ 0,5	15	20	8	10,5	6018ADSC10AM3EB	6018ADSCKGM3EB
									15	20	10,5	13	6018ADSC13AM3EB	
									15	20	13	15,5	6018ADSC15AM3EB	
									15	20	15,5	18	6018ADSC18AM3EB	
									19	24	8	10,5	6018ADSC10BM3EB	
									19	24	10,5	13	6018ADSC13BM3EB	
									19	24	13	15,5	6018ADSC15BM3EB	
									19	24	15,5	18	6018ADSC18BM3EB	
M32 x 1,5	15	32	83	42	47	45	49	0 ÷ 1	20	26	13	15,5	6018ADSD15AM4EB	6018ADSDKGM4EB
									20	26	15	18	6018ADSD18AM4EB	
									20	26	18	21	6018ADSD21AM4EB	
									20	26	21	24	6018ADSD24AM4EB	
									25	31	13	15,5	6018ADSD15BM4EB	
									25	31	15	18	6018ADSD18BM4EB	
									25	31	18	21	6018ADSD21BM4EB	
									25	31	21	24	6018ADSD24BM4EB	

Dimensioni, mm								Spessore armatura mm	Esterno Cavo		Serraggio cavo		Codice pressacavo con singolo gommino	Codice KIT
Filetto	L	F	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2		Ø Min	Ø Max	Ø Min	Ø Max		
M40 x 1,5	15	38	83	48	53	50	55	0 ÷ 1	26	32	21	24	6018ADSE24AM5EB	6018ADSEKGM5EB
											24	27	6018ADSE27AM5EB	
											27	30	6018ADSE30AM5EB	
											21	24	6018ADSE24BM5EB	
											24	27	6018ADSE27BM5EB	
											27	30	6018ADSE30BM5EB	
M50 x 1,5	15	44	83	55	60	57	62	0 ÷ 1	31	37	24	27	6018ADSF27AM6EB	6018ADSFKGM6EB
											27	30	6018ADSF30AM6EB	
											30	33	6018ADSF33AM6EB	
											33	36	6018ADSF36AM6EB	
											24	27	6018ADSF27BM6EB	
											27	30	6018ADSF30BM6EB	
M63 x 1,5	15	54	83	68	74	67	72	0 ÷ 1	42	48	36	39	6018ADSG39AM7EB	6018ADSGKGM7EB
											39	42	6018ADSG42AM7EB	
											42	45	6018ADSG45AM7EB	
											36	39	6018ADSG39BM7EB	
											39	42	6018ADSG42BM7EB	
											42	45	6018ADSG45BM7EB	
M75 x 1,5	15	65	83	80	86	80	88	0 ÷ 1	52	58	45	48	6018ADSH48AM8EB	6018ADSHKGM8EB
											48	51	6018ADSH51AM8EB	
											51	54	6018ADSH54AM8EB	
											45	48	6018ADSH48BM8EB	
											48	51	6018ADSH51BM8EB	
											51	54	6018ADSH54BM8EB	
M90 x 2	20	74	115	100	107	100	107	0 ÷ 2	64	72	54	58	6018ADSI58AM9EB	6018ADSIKGM9EB
											58	62	6018ADSI62AM9EB	
M90 x 2	20	80	115	100	107	100	107	0 ÷ 2	70	78	60	64	6018ADSL64BM9EB	6018ADSLKGM9EB
											64	68	6018ADSL68BM9EB	

NPT

Dimensioni, mm								Spessore armatura mm	Esterno Cavo		Serraggio cavo		Codice pressacavo con singolo gommino	Codice KIT
Filetto	L	F	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2		Ø Min	Ø Max	Ø Min	Ø Max		
3/8"	15	16	58	24	26	24	26	0 ÷ 0,5	5	10	4	7	6018ADSA07AN1EB	6018ADSAKGN1EB
											7	10	6018ADSA10AN1EB	
											4	7	6018ADSA07BN1EB	
											7	10	6018ADSA10BN1EB	
1/2"	18	20	64	30	33	32	35	0 ÷ 0,5	10	15	5,5	8	6018ADSB08AN2EB	6018ADSBKGN2EB
											8	10,5	6018ADSB10AN2EB	
											10,5	13	6018ADSB13AN2EB	
											5,5	8	6018ADSB08BN2EB	
											8	10,5	6018ADSB10BN2EB	
											10,5	13	6018ADSB13BN2EB	
3/4"	18	25	64	35	38	36	39	0 ÷ 0,5	15	20	8	10,5	6018ADSC10AN3EB	6018ADSCCKGN3EB
											10,5	13	6018ADSC13AN3EB	
											13	15,5	6018ADSC15AN3EB	
											15,5	18	6018ADSC18AN3EB	
											8	10,5	6018ADSC10BN3EB	
											10,5	13	6018ADSC13BN3EB	
											13	15,5	6018ADSC15BN3EB	
											15,5	18	6018ADSC18BN3EB	

Dimensioni, mm								Spessore armatura mm	Esterno Cavo		Serraggio cavo		Codice pressacavo con singolo gommino	Codice KIT
Filetto	L	F	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2		Ø Min	Ø Max	Ø Min	Ø Max		
1"	22	32	83	42	47	45	49	0 ÷ 1	20	26	13	15,5	6018ADSD15AN4EB	6018ADSDKGN4EB
											15	18	6018ADSD18AN4EB	
											18	21	6018ADSD21AN4EB	
											21	24	6018ADSD24AN4EB	
									25	31	13	15,5	6018ADSD15BN4EB	
											15	18	6018ADSD18BN4EB	
											18	21	6018ADSD21BN4EB	
											21	24	6018ADSD24BN4EB	
1" 1/4	22	38	83	48	53	50	55	0 ÷ 1	26	32	21	24	6018ADSE24AN5EB	6018ADSEKGN5EB
											24	27	6018ADSE27AN5EB	
											27	30	6018ADSE30AN5EB	
									31	37	21	24	6018ADSE24BN5EB	
											24	27	6018ADSE27BN5EB	
											27	30	6018ADSE30BN5EB	
1" 1/2	24	44	83	55	60	57	62	0 ÷ 1	31	37	24	27	6018ADSF27AN6EB	6018ADSFKGN6EB
											27	30	6018ADSF30AN6EB	
											30	33	6018ADSF33AN6EB	
											33	36	6018ADSF36AN6EB	
									36	43	24	27	6018ADSF27BN6EB	
											27	30	6018ADSF30BN6EB	
											30	33	6018ADSF33BN6EB	
											33	36	6018ADSF36BN6EB	
2"	24	54	83	68	74	67	72	0 ÷ 1	42	48	36	39	6018ADSG39AN7EB	6018ADSGKGN7EB
											39	42	6018ADSG42AN7EB	
											42	45	6018ADSG45AN7EB	
									47	53	36	39	6018ADSG39BN7EB	
											39	42	6018ADSG42BN7EB	
											42	45	6018ADSG45BN7EB	
2" 1/2	28	65	83	80	86	80	88	0 ÷ 1	52	58	45	48	6018ADSH48AN8EB	6018ADSHKGN8EB
											48	51	6018ADSH51AN8EB	
											51	54	6018ADSH54AN8EB	
									52	64	45	48	6018ADSH48BN8EB	
											48	51	6018ADSH51BN8EB	
											51	54	6018ADSH54BN8EB	
3"	28	74	115	100	107	100	107	0 ÷ 2	64	72	54	58	6018ADSI58AN9EB	6018ADSIKGN9EB
											58	62	6018ADSI62AN9EB	
3"	28	80	115	100	107	100	107	0 ÷ 2	70	78	60	64	6018ADSL64BN9EB	6018ADSLKGN9EB
											64	68	6018ADSL68BN9EB	

GAS Conico ISO 7/1 Rc

Dimensioni, mm								Spessore armatura mm	Esterno Cavo		Serraggio cavo		Codice pressacavo con singolo gommino	Codice KIT
Filetto	L	F	HT	C1	Ø C1	C2	Ø C2		Ø Min	Ø Max	Ø Min	Ø Max		
3/8"	15	16	58	24	26	24	26	0 ÷ 0,5	5	10	4	7	6018ADSA07AI1EB	6018ADSAKGI1EB
											7	10	6018ADSA10AI1EB	
											4	7	6018ADSA07BI1EB	
											7	10	6018ADSA10BI1EB	
1/2"	18	20	64	30	33	32	35	0 ÷ 0,5	10	15	5,5	8	6018ADSB08AI2EB	6018ADSBKGI2EB
											8	10,5	6018ADSB10AI2EB	
											10,5	13	6018ADSB13AI2EB	
									14	19	5,5	8	6018ADSB08BI2EB	
											8	10,5	6018ADSB10BI2EB	
											10,5	13	6018ADSB13BI2EB	

Filetto	Dimensioni, mm							Spessore armatura mm	Esterno Cavo		Serraggio cavo		Codice pressacavo con singolo gommino	Codice KIT
	L	F	HT	C1	∅ C1	C2	∅ C2		∅ Min	∅ Max	∅ Min	∅ Max		
3/4"	18	25	64	35	38	36	39	0 ÷ 0,5	15	20	8	10,5	6018ADSC10AI3EB	6018ADSCGI3EB
											10,5	13	6018ADSC13AI3EB	
											13	15,5	6018ADSC15AI3EB	
											15,5	18	6018ADSC18AI3EB	
											8	10,5	6018ADSC10BI3EB	
											10,5	13	6018ADSC13BI3EB	
1"	22	32	83	42	47	45	49	0 ÷ 1	20	26	13	15,5	6018ADSD15AI4EB	6018ADSDKI4EB
											15	18	6018ADSD18AI4EB	
											18	21	6018ADSD21AI4EB	
											21	24	6018ADSD24AI4EB	
											13	15,5	6018ADSD15BI4EB	
											15	18	6018ADSD18BI4EB	
1" 1/4	22	38	83	48	53	50	55	0 ÷ 1	26	32	21	24	6018ADSE24AI5EB	6018ADSEKI5EB
											24	27	6018ADSE27AI5EB	
											27	30	6018ADSE30AI5EB	
											21	24	6018ADSE24BI5EB	
											24	27	6018ADSE27BI5EB	
											27	30	6018ADSE30BI5EB	
1" 1/2	24	44	83	55	60	57	62	0 ÷ 1	31	37	24	27	6018ADSF27AI6EB	6018ADSFKI6EB
											27	30	6018ADSF30AI6EB	
											30	33	6018ADSF33AI6EB	
											33	36	6018ADSF36AI6EB	
											24	27	6018ADSF27BI6EB	
											27	30	6018ADSF30BI6EB	
2"	24	54	83	68	74	67	72	0 ÷ 1	42	48	36	39	6018ADSG39AI7EB	6018ADSGKI7EB
											39	42	6018ADSG42AI7EB	
											42	45	6018ADSG45AI7EB	
											36	39	6018ADSG39BI7EB	
											39	42	6018ADSG42BI7EB	
											42	45	6018ADSG45BI7EB	
2" 1/2	28	65	83	80	86	80	88	0 ÷ 1	52	58	45	48	6018ADSH48AI8EB	6018ADSHKI8EB
											48	51	6018ADSH51AI8EB	
											51	54	6018ADSH54AI8EB	
											45	48	6018ADSH48BI8EB	
											48	51	6018ADSH51BI8EB	
											51	54	6018ADSH54BI8EB	
3"	28	74	115	100	107	100	107	0 ÷ 2	64	72	54	58	6018ADSI58AI9EB	6018ADSIKI9EB
											58	62	6018ADSI62AI9EB	
3"	28	80	115	100	107	100	107	0 ÷ 2	70	78	60	64	6018ADSL64BI9EB	6018ADSLKI9EB
											64	68	6018ADSL68BI9EB	