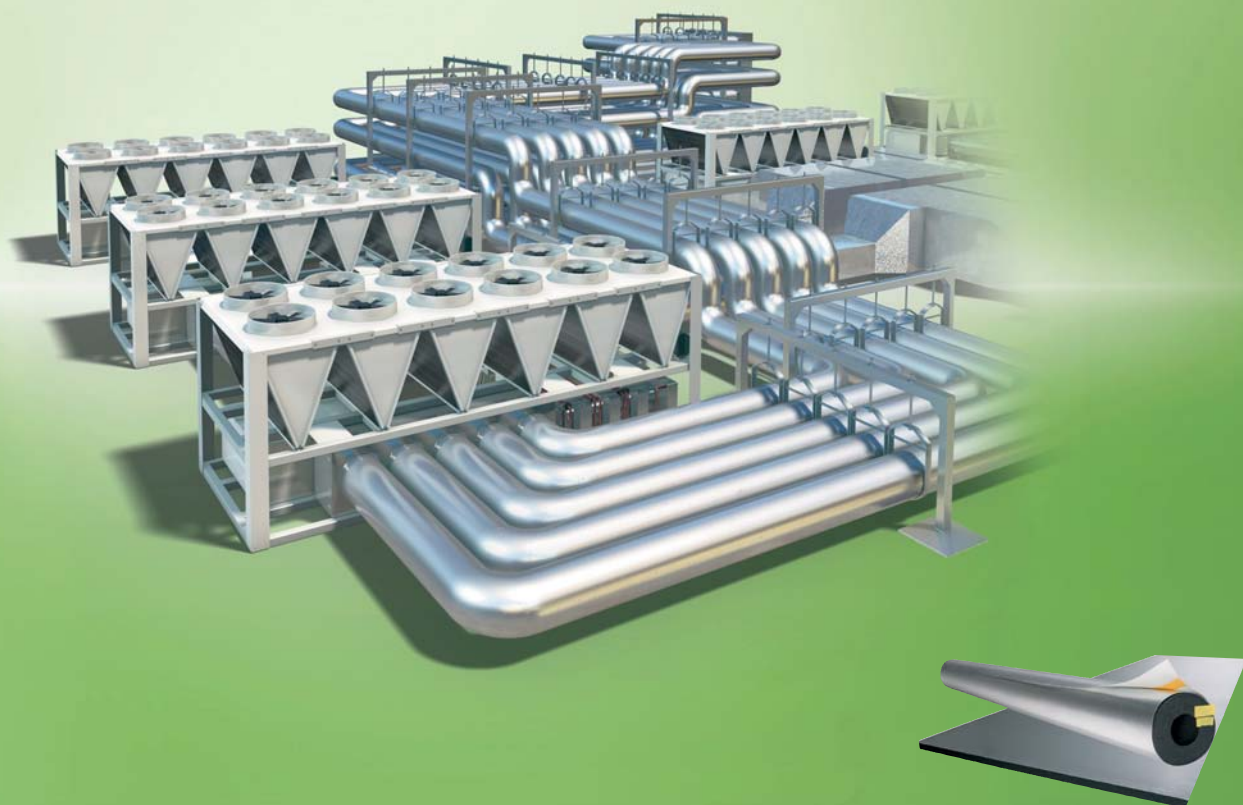


sezione: ACHSI/8

Arma-Chek[®]
Silver

L'ISOLAMENTO ARMAFLEX PRE-
RIVESTITO LUCENTE.



- Isolamento e rivestimento in un unico prodotto
- Rapido da installare
- Facile da pulire

- Sistema completo con nastro, curve e raccordi a T
- Buona resistenza chimica

ISOLAMENTO E RIVESTIMENTO IN UN UNICO PRODOTTO

Arma-Chek Silver si basa sull'isolamento ad alte prestazioni AF/Armaflex o sull'isolamento Armaflex ACE, combinato con una finitura in metallo, resistente ai raggi UV, per installazioni interne ed esterne estetiche

Rispetto ai rivestimenti tradizionali il sistema prerivestito consente di risparmiare tempo. I tubi preadesivizzati consentono una sicurezza di installazione maggiorata.

Guarda il video su <http://youtu.be/x0nHyDRcEzo> per vedere le differenze!



COMPONENTI PRE-FORMATI

Curve ed innesti a T appositamente studiati per Arma-Chek Silver che consentono ulteriori risparmi di tempo. Le parti preformate corrispondono ai tubi AF/Armaflex perfettamente e completano il sistema.

Insieme ai gomiti prefabbricati AF/Armaflex e ai pezzi a T, sia i tempi di fabbricazione e di installazione possono essere ulteriormente ridotti.



RESISTENTE RAGGI UV

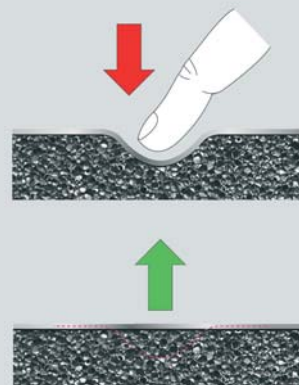
La resistenza ai raggi UV di Arma-Chek Silver è costantemente testata con attrezzature Meteo-0-Meter secondo la ISO 4892. I campioni sono esposti a condizioni meteo simulate per 15000 ore, stimate equivalenti a 15 anni di installazione in esterno in Europa centrale.



RESISTENTE ALLA PRESSIONE SUPERFICIALE

A differenza dei rivestimenti metallici tradizionali, Arma-Chek Silver ritorna alla forma originale dopo una pressione esercitata sulla sua superficie.

Il rivestimento impedisce le ammaccature e garantisce un'installazione durevole.



Dati tecnici - Arma-Chek Silver

Descrizione del prodotto	Arma-Chek Silver è un sistema di rivestimento con un doppio strato di laminato d'alluminio, rivestito con una speciale protezione UV e un supporto in PVC. Utilizzato su substrato Armaflex, il rivestimento Arma-Chek Silver ha alta resistenza alla foratura, allo strappo ed è ritardante di fiamma. Arma-Chek Silver può essere usato per isolare e proteggere sistemi di riscaldamento, ventilazione e condizionamento dell'aria e sistemi di refrigerazione, interni ed esterni.
Tipo di Materiale	Isolamento: materiale in elastomero espanso a celle chiuse a base di gomma sintetica altamente flessibile. Rivestimento: doppio strato in laminato d'alluminio, rivestito con una speciale protezione UV e un supporto in PVC.
Colore	argento (rivestimento)
Gamma prodotti	Arma-Chek Silver è disponibile in una gamma di tubi e lastre preisolate, incluse curve e innesti, e come solo rivestimento.
Applicazioni	Isolamento di tubi e condotte, valvole e serbatoi di impianti di refrigerazione e condizionamento dell'aria, clean-room, industria alimentare, ecc.
Informazioni aggiuntive	Per utilizzo in esterno: i test relativi alla resistenza ai raggi UV di questi materiali hanno mostrato ottimi risultati. Se utilizzati su applicazioni esterne, i materiali hanno dimostrato una buona durata anche in presenza di raggi UV. Tuttavia, considerata la natura imprevedibile delle condizioni esterne per tutta la varietà di installazioni immaginabili, le condizioni meteorologiche potrebbero occasionalmente impattare sulla consistenza dei materiali e questo non può essere sottoposto a test preventivi. Pertanto non è possibile garantire installazioni in ambienti estremi (aree con condizioni meteorologiche estreme, come in alta montagna, ecc.). In caso di dubbi, vi preghiamo di contattare il nostro Customer Service.
Installazione	Prima di procedere all'assemblaggio, consultare i manuali di installazione Armaflex e Arma-Chek. Offriamo corsi di installazione specifici per l'applicazione di Arma-Chek. Vi preghiamo di rivolgervi al nostro Customer Service.
Nota bene	Dichiarazione di prestazione disponibile secondo l'articolo 7(3) del Regolamento EU n.305/2011 sul sito: www.armacell.com/DoP

Proprietà	Valori	Test ^{*1}	Verifica ^{*2}	Nota bene		
Campo di impiego						
Temperatura di impiego ¹	Temperatura di linea massima	+110 °C per substrato (+85 °C se è incollato all'oggetto con tutta la sua superficie)	(+75 °C per il rivestimento argentato)	EU 5695	○/●	Testato secondo: EN14706 EN14707 EN 14304
	Temperatura di linea minima ²	-50 °C per il substrato	(-25 °C per il rivestimento silver)			
Conduttività termica						
Conduttività termica	In funzione del substrato Armaflex utilizzato		EU 5695 EU 6430	○/●	Dich. sec.EN ISO 13787 Test. sec.EN 12667 EN ISO 8497	
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo						
Resistenza diff. vapore acqueo	In funzione del substrato Armaflex utilizzato	μ	≥ 15.000	EU 5695	○/●	Testato secondo EN ISO 12086, EN 13469
Comportamento al fuoco						
Reazione al fuoco	Arma-Chek Silver (AF) tubi	C _L -s3, d0		EU 5695	○/●	EN 13823 EN ISO 11925-2
	Arma-Chek Silver (AF) lastre 13 - 25 mm	C-s3, d0				
	Arma-Chek Silver (AF) lastre 32 - 50 mm	D-s3, d0				
	Arma-Chek Silver (ACE) tubi e lastre	E				
Altre caratteristiche tecniche						
Dimensioni e tolleranze	In acc. con EN 14304, Tabella 1 (substrato Armaflex)		EU 5695	○/●	Testato sec.EN 822, EN 823 e 13467	
Peso	circa 340 g/m ³ (rivestimento).			○	Testato sec. EN 22286	
Spessore del materiale	circa 230 μm				Test. sec.EN 22286	
Resistenza meccanica	Buona resistenza alla foratura e allo strappo.					
Resistenza UV ³	Eccellente		TB 142	○	Test. sec. EN ISO 4892-2 (Xenon-Test)	
Resistenza a trazione	MD 70 N CD 28 N			○	Testato secondo EN ISO 527-3	
Aspetti sanitari	Senza polveri e fibre.					
Vita utile del prodotto	Stoccare il materiale in locali asciutti e puliti con normali valori di temperatura ambiente (0 °C - 35 °C) e umidità relativa (da 50% a 70%) Nastro, lastre, tubi, auto-adesivo: 1 anno				Stoccare il materiale in locali asciutti e puliti con normali valori di temperatura ambiente (0 °C - 35 °C) e umidità relativa (da 50% a 70%)	

1. In caso di cambiamenti rapidi di temperatura, la superficie potrebbe raggrinzire leggermente, dal momento che i prodotti in elastomero si espandono e si contraggono in queste circostanze. Comunque, questi cambiamenti superficiali non hanno impatto alcuno sulle performance del materiale. Le pieghe solitamente scompaiono nel momento che l'installazione viene portata alla temperatura operativa iniziale.

2. Per temperature inferiori a -30 °C o superiori a +100 °C, vi preghiamo di consultare il nostro Customer Service per ulteriori informazioni.

3. Per applicazioni esterne il colore può sbiadire. Questo non ha impatto sulla funzionalità del rivestimento del materiale isolante

*1 Ulteriori documentazioni come i certificati, le omologazioni e altro possono essere richiesti utilizzando il numero di registrazione indicato.

*2 ●: Supervisione ufficiale di un Istituto indipendente e/o delle autorità preposte ai test
○: Processo di qualità monitorato in-factory

Dati tecnici - Arma-Chek Silver

Tutti i dati e le informazioni tecniche sono basate su risultati ottenuti in condizioni tipiche di applicazione. Si consiglia a coloro i quali utilizzano queste informazioni di verificare preventivamente insieme a noi, nel proprio interesse e nella propria responsabilità, se le informazioni possano essere utilizzate per l'applicazione designata. Le istruzioni di montaggio sono disponibili nel manuale di installazione Arma-chek. Siete pregati di contattare il nostro Ufficio Tecnico prima di procedere all'isolamento di tubi in acciaio inox. E' necessario utilizzare l'adesivo Armaflex e Clip 520 per garantire un'installazione idonea.

Arma-Chek Silver tubi (AF) preadesivizzati con rivestimento



Lunghezza 1,0 m

tubo max. Ø esterno [mm]	Ø interno min/ max in mm	AF-2 spessore di isolamento 11,5 mm - 16,0 mm			AF-4 spessore di isolamento 17,0 mm - 25,0 mm		
		Spessore (mm)	Codice	metri per cartone	Spessore (mm)	Codice	metri per cartone
15	16,0 - 17,5	11,5	AFSI-2-015 ○	65	17,0	AFSI-4-015	44
18	19,0 - 20,5	11,5	AFSI-2-018	60	17,5	AFSI-4-018	35
22	23,0 - 24,5	12,0	AFSI-2-022	50	18,0	AFSI-4-022	30
28	29,0 - 30,5	12,5	AFSI-2-028	42	19,0	AFSI-4-028	24
35	36,0 - 38,0	13,0	AFSI-2-035	31	19,5	AFSI-4-035	18
42	43,5 - 45,5	13,5	AFSI-2-042	24	20,5	AFSI-4-042	16
48	49,5 - 51,5	13,5	AFSI-2-048	22	21,0	AFSI-4-048	12
54	55,0 - 57,0	13,5	AFSI-2-054	18	21,0	AFSI-4-054	12
60	61,5 - 63,5	14,0	AFSI-2-060	16	21,5	AFSI-4-060	10
64	65,0 - 67,5	14,0	AFSI-2-064	15	21,5	AFSI-4-064	9
76	77,0 - 79,5	14,0	AFSI-2-076	14	22,0	AFSI-4-076	8
89	90,5 - 93,5	14,5	AFSI-2-089	11	22,5	AFSI-4-089	6
114	116,0 - 120,0	15,0	AFSI-2-114 ○●	8	23,5	AFSI-4-114 ○●	5
140	142,0 - 146,0	15,5	AFSI-2-140 ○●	4	24,5	AFSI-4-140 ○●	3
168	170,0 - 176,0	-	-	-	25,0	AFSI-4-168 ○●	2

tubo max. Ø esterno [mm]	Ø interno min/ max in mm	AF-5 spessore di isolamento 25,0 mm - 33,0 mm					
		Spessore (mm)	Codice	metri per cartone			
18	19,0 - 20,5	25,0	AFSI-5-018	21	-	-	-
22	23,0 - 24,5	25,0	AFSI-5-022	18	-	-	-
28	29,0 - 30,5	25,0	AFSI-5-028	18	-	-	-
35	36,0 - 38,0	27,0	AFSI-5-035	12	-	-	-
42	43,5 - 45,5	27,0	AFSI-5-042	11	-	-	-
48	49,5 - 51,5	27,5	AFSI-5-048	8	-	-	-
54	55,0 - 57,0	28,5	AFSI-5-054	8	-	-	-
60	61,5 - 63,5	29,0	AFSI-5-060	6	-	-	-
64	65,0 - 67,5	29,0	AFSI-5-064	6	-	-	-
76	77,0 - 79,5	30,0	AFSI-5-076	5	-	-	-
89	90,5 - 93,5	30,5	AFSI-5-089	4	-	-	-
114	116,0 - 120,0	31,5	AFSI-5-114 ○●	3	-	-	-
140	142,0 - 146,0	32,0	AFSI-5-140 ○●	3	-	-	-
168	170,0 - 176,0	33,0	AFSI-5-168 ○●	2	-	-	-

Tolleranza lunghezza (tubi)

+/- 1,5%

Tolleranza spessore

≤ 8 mm: ±1,0 mm
9 - 18 mm: ±1,5 mm
19 - 31 mm: ±2,5 mm
> 31 mm: ±3,0 mm

○ Per questo prodotto la chiusura non è auto-adesiva ed è ottenuta con un taglio radiale

● Codice non a stock. Consegnato su richiesta (MTO)

Arma-Chek Silver (AF) lastre in rotoli pre-rivestite



Larghezza 1,0 m

Codice	Spessore (mm)	Lunghezza del rotolo [m]	m ² per cartone
AFSI-13MM/E	13,0	8	8
AFSI-19MM/E	19,0	6	6
AFSI-25MM/E	25,0	4	4
AFSI-32MM/E	32,0	3	3

Tolleranza lunghezza (lastre)

+/- 1,5%

Tolleranza spessore (lastre)

≤ 6 mm: ±1,0 mm
7 - 19 mm: ±1,5 mm
> 19 mm: ±2,0 mm

Arma-Chek Silver (AF) lastre in rotoli adesive pre-rivestite



Larghezza 1,0 m

Codice	Spessore (mm)	Lunghezza del rotolo [m]	m ² per cartone
AFSI-13MM/EA •	13,0	8	8
AFSI-19MM/EA •	19,0	6	6
AFSI-25MM/EA •	25,0	4	4
AFSI-32MM/EA •	32,0	3	3

Tolleranza lunghezza (lastre)

+/- 1,5%

Tolleranza spessore (lastre)

≤ 6 mm: ±1,0 mm
7 - 19 mm: ±1,5 mm
> 19 mm: ±2,0 mm

• Codice non a stock. Consegna su richiesta (MTO)

Arma-Chek Silver tubi (ACE) con rivestimento



Lunghezza 1,0 m, Tubi Arma-Chek Silver, non pretagliati

tubo max. Ø esterno [mm]	Ø interno min/ max in mm	13,0 mm		19,0 mm	
		Codice	metri per cartone	Codice	metri per cartone
15	16,0 - 17,5	SI-13-015 •	61	SI-19-015 •	39
18	19,0 - 20,5	SI-13-018 •	52	SI-19-018 •	36
22	23,0 - 24,5	SI-13-022 •	50	SI-19-022 •	32
28	29,0 - 30,5	SI-13-028 •	41	SI-19-028 •	24
35	36,0 - 38,0	SI-13-035 •	30	SI-19-035 •	18
42	43,5 - 45,5	SI-13-042 •	25	SI-19-042 •	16
48	49,5 - 51,5	SI-13-048 •	21	SI-19-048 •	14
54	55,0 - 57,0	SI-13-054 •	19	SI-19-054 •	12
60	61,5 - 63,5	SI-13-060 •	16	SI-19-060 •	12
64	65,0 - 67,5	SI-13-064 •	15	SI-19-064 •	10
76	77,0 - 79,5	SI-13-076 •	14	SI-19-076 •	9
89	90,5 - 93,0	SI-13-089 •	9	SI-19-089 •	8
114	116,0 - 120,0	SI-13-114 •	10	SI-19-114 •	7
125	127,0 - 131,0	SI-13-125 •	9	SI-19-125 •	5
133	135,0 - 139,0	SI-13-133 •	8	SI-19-133 •	6
140	142,0 - 146,0	SI-13-140 •	6	SI-19-140 •	5
160	162,0 - 166,0	SI-13-160 •	6	SI-19-160 •	5

tubo max. Ø esterno [mm]	Ø interno min/ max in mm	25,0 mm		32,0 mm	
		Codice	metri per cartone	Codice	metri per cartone
18	19,0 - 20,5	-	-	SI-32-018 •	16
22	23,0 - 24,5	SI-25-022 •	20	SI-32-022 •	12
28	29,0 - 30,5	SI-25-028 •	18	SI-32-028 •	12
35	36,0 - 38,0	SI-25-035 •	12	SI-32-035 •	9
42	43,5 - 45,5	SI-25-042 •	11	SI-32-042 •	8
48	49,5 - 51,5	SI-25-048 •	9	SI-32-048 •	6
54	55,0 - 57,0	SI-25-054 •	9	SI-32-054 •	6
60	61,5 - 63,5	SI-25-060 •	9	SI-32-060 •	5
64	65,0 - 67,5	SI-25-064 •	6	SI-32-064 •	5
76	77,0 - 79,5	SI-25-076 •	6	SI-32-076 •	5
89	90,5 - 93,0	SI-25-089 •	5	SI-32-089 •	5
114	116,0 - 120,0	SI-25-114 •	3	SI-32-114 •	2
133	135,0 - 139,0	SI-25-133 •	2	-	-
140	142,0 - 146,0	SI-25-140 •	2	SI-32-140 •	2
160	162,0 - 167,0	-	-	SI-32-160 •	1

Tolleranza lunghezza (tubi)

+/- 1,5%

Tolleranza spessore

≤ 8 mm: ±1,0 mm
9 - 18 mm: ±1,5 mm
19 - 31 mm: ±2,5 mm
> 31 mm: ±3,0 mm

• Codice non a stock. Consegna su richiesta (MTO)

Arma-Chek Silver lastre (ACE) con rivestimento



Larghezza 1,0 m, Colore nero, Colore del rivestimento argento

Codice	Spessore (mm)	Lunghezza del rotolo [m]	m ² per cartone
SI-13-99/E •	13,0	8	8
SI-19-99/E •	19,0	6	6
SI-25-99/E •	25,0	4	4
SI-32-99/E •	32,0	3	3
SI-40-99/E •	40,0	7	7
SI-50-99/E •	50,0	5	5

Tolleranza lunghezza (lastre)

+/- 1.5%

Tolleranza spessore (lastre)

≤ 6 mm: ±1,0 mm

7 -19 mm: ±1,5 mm

> 19 mm: ±2,0 mm

• Codice non a stock. Consegna su richiesta (MTO)

Arma-Chek Silver lastre (ACE) adesive con rivestimento



Larghezza 1,0 , Colore nero, Colore del rivestimento argento

Codice	Spessore (mm)	Lunghezza del rotolo [m]	m ² per cartone
SI-13-99/EA •	13,0	8	8
SI-19-99/EA •	19,0	6	6
SI-25-99/EA •	25,0	4	4
SI-32-99/EA •	32,0	3	3
SI-40-99/EA •	40,0	7	7
SI-50-99/EA •	50,0	5	5

Tolleranza lunghezza (lastre)

+/- 1.5%

Tolleranza spessore (lastre)

≤ 6 mm: ±1,0 mm

7 -19 mm: ±1,5 mm

> 19 mm: ±2,0 mm

• Codice non a stock. Consegna su richiesta (MTO)

Arma-Chek Silver rivestimento in rotolo



Colore argento, Rivestimento in foglio

Codice	larghezza [mm]	Lunghezza del rotolo [m]	Rotoli/cartoni	m ² per cartone
ACH-SI25	1.040,0	25	2	52
ACH-SI25/100	100,0	25	4	10

Arma-Chek Silver curve prefabbricate



Colore argento, Curva (rivestimento senza isolamento)

tubo max. Ø esterno [mm]	13,0 mm spessore isolamento nominale		19,0 mm spessore isolamento nominale	
	Codice	Pezzi per cartone	Codice	Pezzi per cartone
15	ACHB-040	1	-	-
18	ACHB-050	1	ACHB-060	1
22	ACHB-050	1	ACHB-060	1
28	ACHB-060	1	ACHB-070	1
35	ACHB-060	1	ACHB-070	1
42	ACHB-070	1	ACHB-080	1
48	ACHB-080	1	ACHB-090	1
54	ACHB-080	1	ACHB-090	1
60	ACHB-090	1	ACHB-100	1
64	ACHB-090	1	ACHB-100	1
76	ACHB-100	1	ACHB-120	1
89	ACHB-120	1	ACHB-130 ●	1
114	ACHB-140	1	ACHB-150 ●	1
125	ACHB-150 ●	1	ACHB-160 ●	1
133	ACHB-160 ●	1	ACHB-170	1
140	ACHB-170	1	ACHB-180 ●	1
160	ACHB-190 ●	1	ACHB-200 ●	1

tubo max. Ø esterno [mm]	25,0 mm spessore isolamento nominale		32,0 mm spessore isolamento nominale	
	Codice	Pezzi per cartone	Codice	Pezzi per cartone
22	ACHB-070	1	ACHB-090	1
28	ACHB-080	1	ACHB-090	1
35	ACHB-090	1	ACHB-100	1
42	ACHB-090	1	ACHB-110	1
48	ACHB-100	1	ACHB-110	1
54	ACHB-110	1	ACHB-120	1
60	ACHB-110	1	ACHB-130 ●	1
64	ACHB-120	1	ACHB-130 ●	1
76	ACHB-130 ●	1	ACHB-140	1
89	ACHB-140	1	ACHB-150 ●	1
114	ACHB-170	1	ACHB-180 ●	1
125	-	-	ACHB-190 ●	1
133	ACHB-180 ●	1	ACHB-200 ●	1
140	ACHB-190 ●	1	ACHB-210 ●	1
160	-	-	ACHB-230	1

tubo max. Ø esterno [mm]	AF-2 spessore di isolamento 11,5 mm - 16,0 mm		AF-4 spessore di isolamento 15,5 mm - 25,0 mm	
	Codice	Pezzi per cartone	Codice	Pezzi per cartone
15	ACHB-040	1	ACHB-050	1
18	ACHB-040	1	ACHB-060	1
22	ACHB-050	1	ACHB-060	1
28	ACHB-050	1	ACHB-070	1
35	ACHB-060	1	ACHB-080	1
42	ACHB-070	1	ACHB-080	1
48	ACHB-080	1	ACHB-090	1
54	ACHB-080	1	ACHB-100	1
60	ACHB-090	1	ACHB-110	1
64	ACHB-100	1	ACHB-110	1
76	ACHB-110	1	ACHB-120	1
89	ACHB-130 ●	1	ACHB-140	1
114	ACHB-150 ●	1	ACHB-160 ●	1
140	ACHB-180 ●	1	ACHB-200 ●	1
168	ACHB-210 ●	1	ACHB-220 ●	1

Arma-Chek Silver curve prefabbricate



Colore argento, Curva (rivestimento senza isolamento)

tubo max. Ø esterno [mm]	AF-5 spessore di isolamento 25,0 mm - 32,0 mm		AF-6 spessore di isolamento 32,0 mm - 45,0 mm	
	Codice	Pezzi per cartone	Codice	Pezzi per cartone
18	ACHB-070	1	-	-
22	ACHB-080	1	-	-
28	ACHB-080	1	-	-
35	ACHB-090	1	-	-
42	ACHB-100	1	ACHB-120	1
48	ACHB-100	1	ACHB-130 ●	1
54	ACHB-110	1	ACHB-130 ●	1
60	ACHB-120	1	ACHB-140	1
64	ACHB-120	1	ACHB-140	1
76	ACHB-130 ●	1	ACHB-170	1
89	ACHB-160 ●	1	ACHB-180 ●	1
114	ACHB-180 ●	1	ACHB-200 ●	1
140	ACHB-210 ●	1	ACHB-230	1
168	ACHB-230	1	ACHB-260	1

● Codice non a stock. Consegna su richiesta (MTO)

Arma-Chek Silver curve prefabbricate



Colore nero, Curve elastomeriche prefabbricate

tubo max. Ø esterno [mm]	AF-2 spessore isolamento				AF-4 spessore isolamento			
	Codice	spessore [mm]	Descrizione	Pezzi per cartone	Codice	spessore [mm]	Descrizione	Pezzi per cartone
15	AF-2-015-C90 ●	11,5	3 parti	3	AF-4-015-C90 ●	17	3 parti	3
18	AF-2-018-C90 ●	11,5	3 parti	3	AF-4-018-C90 ●	17,5	3 parti	3
22	AF-2-022-C90 ●	12	3 parti	3	AF-4-022-C90 ●	18	3 parti	3
28	AF-2-028-C90 ●	12,5	3 parti	3	AF-4-028-C90 ●	19	3 parti	3
35	AF-2-035-C90 ●	13,0	3 parti	3	AF-4-035-C90 ●	19,5	3 parti	3
42	AF-2-042-C90 ●	13,5	3 parti	3	AF-4-042-C90 ●	20,5	4 parti	3
48	AF-2-048-C90 ●	13,5	3 parti	3	AF-4-048-C90 ●	21	4 parti	3
54	AF-2-054-C90 ●	13,5	3 parti	3	AF-4-054-C90 ●	21	4 parti	3
60	AF-2-060-C90 ●	14	3 parti	3	AF-4-060-C90 ●	21,5	4 parti	3
64	AF-2-064-C90 ●	14	4 parti	3	AF-4-064-C90 ●	21,5	4 parti	3
76	AF-2-076-C90 ●	14	4 parti	3	AF-4-076-C90 ●	22	4 parti	3
89	AF-2-089-C90 ●	14,5	4 parti	3	AF-4-089-C90 ●	22,5	4 parti	3

tubo max. Ø esterno [mm]	AF-5 spessore isolamento							
	Codice	spessore [mm]	Descrizione	Pezzi per cartone				
18	AF-5-018-C90 ●	25	3 parti	3	-	-	-	-
22	AF-5-022-C90 ●	25	3 parti	3	-	-	-	-
28	AF-5-028-C90 ●	25	4 parti	3	-	-	-	-
35	AF-5-035-C90 ●	27	4 parti	3	-	-	-	-
42	AF-5-042-C90 ●	27	4 parti	3	-	-	-	-
48	AF-5-048-C90 ●	27,5	4 parti	3	-	-	-	-
54	AF-5-054-C90 ●	28,5	4 parti	3	-	-	-	-
60	AF-5-060-C90 ●	29	4 parti	3	-	-	-	-
64	AF-5-064-C90 ●	29	4 parti	3	-	-	-	-
76	AF-5-076-C90 ●	30	4 parti	3	-	-	-	-
89	AF-5-089-C90 ●	30,5	4 parti	3	-	-	-	-

Tolleranza spessore

AF-1, AF-2: ± 1,0 mm
 AF-3, AF-4: ± 1,5 mm
 AF-5: ± 2,5 mm
 AF-6: ± 3,0 mm

Nota

Altre dimensioni sono ordinabili su richiesta

● Codice non a stock. Consegna su richiesta (MTO)

Arma-Chek Silver pezzi a "T" prefabbricati



Colore argento, Raccordo a T (rivestimento senza isolamento)

tubo max. Ø esterno [mm]	13,0 mm spessore isolamento nominale		19,0 mm spessore isolamento nominale	
	Codice	Pezzi per cartone	Codice	Pezzi per cartone
15	-	-	ACHT-052	1
18	-	-	ACHT-057	1
22	ACHT-052	1	ACHT-061	1
28	ACHT-057	1	ACHT-067	1
35	ACHT-061	1	ACHT-073	1
42	ACHT-067	1	ACHT-082	1
48	ACHT-073	1	ACHT-088	1
48	-	-	ACHT-093	1
54	ACHT-082	1	-	-
60	ACHT-088	1	ACHT-100	1
64	ACHT-093	1	ACHT-102	1
76	ACHT-102	1	ACHT-116	1
89	ACHT-116	1	ACHT-128	1
114	ACHT-140	1	ACHT-156	1
125	ACHT-149	1	ACHT-169	1
133	ACHT-160	10	ACHT-176	1
140	ACHT-169	1	ACHT-176	1
160	ACHT-189	1	ACHT-194	1

tubo max. Ø esterno [mm]	25,0 mm spessore isolamento nominale		32,0 mm spessore isolamento nominale	
	Codice	Pezzi per cartone	Codice	Pezzi per cartone
22	ACHT-073	1	ACHT-088	1
28	ACHT-082	1	-	-
35	ACHT-088	1	ACHT-100	1
42	ACHT-093	1	ACHT-108	1
48	ACHT-100	1	ACHT-116	1
54	ACHT-102	1	ACHT-120	1
60	ACHT-108	1	ACHT-128	1
64	ACHT-116	1	ACHT-128	1
76	ACHT-128	1	ACHT-140	1
89	ACHT-140	1	ACHT-156	1
114	ACHT-169	1	ACHT-176	1
125	-	-	ACHT-189	1
133	ACHT-182	1	ACHT-194	1
140	ACHT-189	1	ACHT-214	1
160	-	-	ACHT-245	1

tubo max. Ø esterno [mm]	AF-2 spessore di isolamento 11,5 mm - 16,0 mm		AF-4 spessore di isolamento 17,0 mm - 25,0 mm	
	Codice	Pezzi per cartone	Codice	Pezzi per cartone
18	-	-	ACHT-052	1
22	ACHT-052	1	ACHT-057	1
28	ACHT-052	1	ACHT-067	1
35	ACHT-057	1	ACHT-073	1
42	ACHT-067	1	ACHT-082	1
48	ACHT-073	1	ACHT-093	1
54	ACHT-082	1	ACHT-100	1
60	ACHT-088	1	ACHT-102	1
64	ACHT-100	1	ACHT-108	1
76	ACHT-102	1	ACHT-120	1
89	ACHT-116	1	ACHT-136	1
114	ACHT-149	1	ACHT-156	1
140	ACHT-176	1	ACHT-189	1
168	ACHT-214	1	ACHT-214	1

Arma-Chek Silver pezzi a "T" prefabbricati



Colore argento, Raccordo a T (rivestimento senza isolamento)

tubo max. Ø esterno [mm]	AF-5				
	spessore di isolamento 25,0 mm - 33,0 mm				
	Codice	Pezzi per cartone			
18	ACHT-067	1		-	-
22	ACHT-073	1		-	-
28	ACHT-082	1		-	-
35	ACHT-093	1		-	-
42	ACHT-093	1		-	-
48	ACHT-100	1		-	-
54	ACHT-102	1		-	-
60	ACHT-116	1		-	-
64	ACHT-120	1		-	-
76	ACHT-128	1		-	-
89	ACHT-140	1		-	-
114	ACHT-169	1		-	-
140	ACHT-194	1		-	-
168	ACHT-245	1		-	-

Arma-Chek Silver pezzi a "T" prefabbricati



Colore nero, Raccordi a T elastomerici prefabbricati

tubo max. Ø esterno [mm]	AF-2				AF-4			
	spessore isolamento				spessore isolamento			
	Codice	spessore [mm]	Descrizione	Pezzi per cartone	Codice	spessore [mm]	Descrizione	Pezzi per cartone
15	AF-2-015-T90 ●	11,5	2 parti	3	AF-4-015-T90 ●	17	2 parti	3
18	AF-2-018-T90 ●	11,5	2 parti	3	AF-4-018-T90 ●	17,5	2 parti	3
22	AF-2-022-T90 ●	12	2 parti	3	AF-4-022-T90 ●	18	2 parti	3
28	AF-2-028-T90 ●	12,5	2 parti	3	AF-4-028-T90 ●	19	2 parti	3
35	AF-2-035-T90 ●	13	2 parti	3	AF-4-035-T90 ●	19,5	2 parti	3
42	AF-2-042-T90 ●	13,5	2 parti	3	AF-4-042-T90 ●	20	2 parti	3
48	AF-2-048-T90 ●	13,5	2 parti	3	AF-4-048-T90 ●	21	2 parti	3
54	AF-2-054-T90 ●	13,5	2 parti	3	AF-4-054-T90 ●	21	2 parti	3
60	AF-2-060-T90 ●	14	2 parti	3	AF-4-060-T90 ●	21,5	2 parti	3
64	AF-2-064-T90 ●	14	2 parti	3	AF-4-064-T90 ●	21,5	2 parti	3
76	AF-2-076-T90 ●	14	2 parti	3	AF-4-076-T90 ●	22	2 parti	3
89	AF-2-089-T90 ●	14,5	2 parti	3	AF-4-089-T90 ●	22	2 parti	3

tubo max. Ø esterno [mm]	AF-5							
	spessore isolamento							
	Codice	spessore [mm]	Descrizione	Pezzi per cartone				
18	AF-5-018-T90 ●	25	2 parti	3	-	-	-	-
22	AF-5-022-T90 ●	25	2 parti	3	-	-	-	-
28	AF-5-028-T90 ●	25	2 parti	3	-	-	-	-
35	AF-5-035-T90 ●	27	2 parti	3	-	-	-	-
42	AF-5-042-T90 ●	27	2 parti	3	-	-	-	-
48	AF-5-048-T90 ●	27,5	2 parti	3	-	-	-	-
54	AF-5-054-T90 ●	28,5	2 parti	3	-	-	-	-
60	AF-5-060-T90 ●	29	2 parti	3	-	-	-	-
64	AF-5-064-T90 ●	29	2 parti	3	-	-	-	-
76	AF-5-076-T90 ●	30	2 parti	3	-	-	-	-
89	AF-5-089-T90 ●	30,5	2 parti	3	-	-	-	-

Tolleranza spessore

AF-1, AF-2: ± 1,0 mm
 AF-3, AF-4: ± 1,5 mm
 AF-5: ± 2,5 mm
 AF-6: ± 3,0 mm

Nota

Altre dimensioni sono ordinabili su richiesta

● Codice non a stock. Consegnato su richiesta (MTO)

Arma-Chek Silver nastri adesivi



Colore del rivestimento argento, Nastro in alluminio composito

Codice	larghezza [mm]	lunghezza [m]	spessore [mm]	Rotoli/cartoni
ACH-PSATAPES-30	30,0	25	0.08	10
ACH-PSATAPES-50	50,0	50	0.08	6

Armacell Italia Srl

Centro Direzionale Torri Bianche, ed. Betulla - Via Torri Bianche 10 • 20871 Vimercate (MB) • Italia

Telefono +39 039/945 70 01 • Fax +39 039/945 70 60

www.armacell.it • info.it@armacell.com