

**TARIFA
01/2010**

AF/Armaflex®

**NUEVO
R.I.T.E.**

**Precios válidos a partir del 15/01/10.
Precios recomendados sin compromiso, excluido IVA.**

**EL AISLAMIENTO FLEXIBLE PROFESIONAL CON
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CERTIFICADAS**

AF/ARMAFLEX – la solución profesional para prevenir la condensación en sistemas de refrigeración y climatización, con marca AENOR renovada

AENOR



Producto
Certificado

020/001604



Supervisados y garantizados por AENOR 

Breve descripción	Aislamiento térmico flexible de estructura celular cerrada y con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua														
Material	Espuma elastomérica a base de caucho sintético. Disponibile en coquillas y planchas estándar y autoadhesivas y cinta autoadhesiva (con una capa de sellado en base acrílica, recubierta con una capa de polietileno). Color: negro.														
Aplicación	Técnicas y sistemas de aislamiento, protección de tuberías, conductos, depósitos, válvulas, etc. en instalaciones de refrigeración, frío industrial y climatización.														
Peculiaridades	Aislamiento térmico con espesores técnicos crecientes que garantizan la misma temperatura superficial y con espesores que cumplen con el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios (RITE). Fácil de instalar, ahorro de tiempo, sin riesgo para la salud. Fabricado sin gas de expansión C.F.C.														
Campo de aplicación	Temperatura del fluido máxima: +105°C (planchas y cintas +85°C) Temperatura del fluido mínima: -50°C (-200°C*)														
Conductividad térmica λ	a diferentes temperaturas (UNE 92201) <table border="1"> <tr> <td>θ_m</td> <td>-10</td> <td>± 0</td> <td>+10</td> <td>+20</td> <td>+40</td> <td>°C</td> </tr> <tr> <td>λ</td> <td>0,034</td> <td>0,035</td> <td>0,036</td> <td>0,037</td> <td>0,039</td> <td>W/(m·K)</td> </tr> </table>	θ_m	-10	± 0	+10	+20	+40	°C	λ	0,034	0,035	0,036	0,037	0,039	W/(m·K)
θ_m	-10	± 0	+10	+20	+40	°C									
λ	0,034	0,035	0,036	0,037	0,039	W/(m·K)									
Factor de resistencia a la difusión del vapor de agua	(UNE 92225) $\mu \geq 7.000$ μ promedio 10.000														
Comportamiento en caso de incendio	Reacción al fuego: (UNE 23737) M-1 (UNE 13501-1) B-s3, d0														
Protección acústica	(DIN 4109). Efecto Aislante 30 dB (A)														
Aspectos de salubridad	1. Idoneidad para el sector de la industria alimenticia 2. Olores 3. Composición														
Medio ambiente	Sin gas de Expansión C.F.C.														
Comportamiento biológico y químico	1. Resistencia al envejecimiento 2. Corrosión 3. Resistencia a la putrefacción 4. Resistencia a otros materiales														
Protección a la intemperie	El RITE 2007 - en su apartado IT 1.2.4.2.1.1.2 - establece: "Cuando las tuberías o los equipos estén instalados en el exterior del edificio, la terminación final del aislamiento deberá poseer la protección suficiente contra la intemperie". AF/Armaflex, expuesto a la intemperie, se protegerá inmediatamente después de pasadas 36 horas y antes de 4 días, con un recubrimiento resistente a la radiación solar. Recomendamos la pintura Armafinish y los recubrimientos Arma-Chek.														
Instalaciones de acero inoxidable/cobre	Conforme DIN 1988/7														

*Consulte nuestro departamento técnico.

Todos los datos e informaciones técnicas están basadas en resultados obtenidos bajo condiciones normales de uso. Es responsabilidad de los receptores de estos datos e información, por su propio interés, consultar con Armacell a la hora de proyectar, a fin de que los datos e informaciones suministrados puedan ser aplicados sin alteraciones en las áreas de uso concebidas.



www.armacell.com
info.es@armacell.com



UNE EN ISO 9001

UNE EN ISO 14001

Armacell Iberia, S.L.

DELEGACIONES DE VENTAS

MADRID
Calle Albatros, 12
Pol. Ind. La Estación
Teléf.: 914 56 11 50
Fax: 916 92 76 75
28320 PINTO (MADRID)

BARCELONA
Consell de Cent, 83-3º2ª
Teléf.: 934 25 23 25
Fax: 934 25 41 70
08015 BARCELONA

SEVILLA
Apartado 13224
Teléf.: 954 64 29 73
Fax: 954 64 29 73
41080 SEVILLA

MÁLAGA
Apartado 3200
Teléf.: 952 39 60 98
Fax: 952 39 60 98
29080 MÁLAGA

BILBAO
Apartado 6180
Teléf.: 944 47 43 10
Fax: 944 47 64 11
48080 BILBAO

VIGO
Av. García Barbón, 120 (local 14)
Teléf.: 986 22 08 89
Fax: 986 22 08 54
36201 VIGO

SERVICIO DE VENTAS:

BEGUR
Apartado de Correos, 2
Teléf. 972 61 34 19/20
Fax: 972 30 03 83
17200 PALAFRUGELL



El aislamiento flexible anticondensación que cumple el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios (RITE) Apéndice IT 1.2.4.2, para Aire Acondicionado con marca AENOR renovada.

Tubería de Cobre Cu		Tubería de Hierro Fe		Coquilla AF/Armaflex Ø Int. mín/máx mm.	D Espesor Nominal Creciente (ENC) 6,0-7,5 mm.				F Espesor Nominal Creciente (ENC) 9,0-12,0 mm.			
Ø Exterior mm.	Pulgadas	Pulgadas	Ø Exterior mm.		ENC medio mm.	Ref.	metros/cartón	€/m.l.	ENC medio mm.	Ref.	metros/cartón	€/m.l.
6	1/4	-	-	7,0 - 10,0	6,0	AF-D-006	496	0,82	9,0	AF-F-006	352	1,02
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	3/8	1/8	10,2	11,0 - 14,0	6,5	AF-D-010	364	0,88	9,0	AF-F-010	266	1,12
12	1/2	-	-	13,0 - 16,0	7,0	AF-D-012	316	0,97	9,5	AF-F-012	234	1,26
15	5/8	1/4	13,5	16,0 - 19,0	7,0	AF-D-015	266	1,04	9,5	AF-F-015	192	1,37
18	3/4	3/8	17,2	19,0 - 22,0	7,0	AF-D-018	210	1,12	10,0	AF-F-018	166	1,54
22	7/8	1/2	21,3	23,0 - 26,0	7,5	AF-D-022	166	1,27	10,0	AF-F-022	136	1,68
25	1	-	25,0	26,0 - 29,0	7,5	AF-D-025	140	1,35	10,5	AF-F-025	108	1,77
28	1 1/8	3/4	26,9	29,0 - 32,0	7,5	AF-D-028	112	1,48	10,5	AF-F-028	98	2,00
35	1 3/8	1	33,7	36,0 - 39,0	-	-	-	-	11,0	AF-F-035	76	2,60
42	1 5/8	1 1/4	42,4	43,0 - 46,0	-	-	-	-	11,0	AF-F-042	60	3,19
-	-	1 1/2	48,3	49,0 - 52,0	-	-	-	-	11,0	AF-F-048	50	3,55
54	2 1/8	-	54,0	55,0 - 58,0	-	-	-	-	11,5	AF-F-054	46	3,98
-	-	2	60,3	61,0 - 64,0	-	-	-	-	11,5	AF-F-060	36	4,50
64	2 5/8	-	63,5	65,0 - 68,0	-	-	-	-	11,5	AF-F-064	34	4,88
76,1	-	2 1/2	76,1	77,0 - 80,0	-	-	-	-	11,5	AF-F-076	26	5,14
-	3 1/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88,9	3 1/2	3	88,9	90,0 - 93,0	-	-	-	-	11,5	AF-F-089	20	6,11
-	3 5/8	3 1/2	101,6/104,3	111,0 - 116,0	-	-	-	-	-	-	-	-
114	-	4	114,3	115,0 - 120,0	-	-	-	-	12,0	AF-F-114	20	9,06
-	-	5	139,7	141,0 - 146,0	-	-	-	-	-	-	-	-
159	-	-	160,0	161,0 - 166,0	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	6	165,1	169,0 - 174,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Tolerancia de espesor					± 1,0 mm				± 1,5 mm			

Tubería de Cobre Cu		Tubería de Hierro Fe		Coquilla AF/Armaflex Ø Int. mín/máx mm.	H Espesor Nominal Creciente (ENC) 13,0-16,0 mm.				M Espesor Nominal Creciente (ENC) 19,0-26,0 mm.			
Ø Exterior mm.	Pulgadas	Pulgadas	Ø Exterior mm.		ENC medio mm.	Ref.	metros/cartón	€/m.l.	ENC medio mm.	Ref.	metros/cartón	€/m.l.
6	1/4	-	-	7,0 - 10,0	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	3/8	1/8	10,2	11,0 - 14,0	13,0	AF-H-010	172	1,63	19,0	AF-M-010	98	3,02
12	1/2	-	-	13,0 - 16,0	13,0	AF-H-012	162	1,80	19,0	AF-M-012	88	3,51
15	5/8	1/4	13,5	16,0 - 19,0	13,0	AF-H-015	136	1,97	19,0	AF-M-015	78	3,91
18	3/4	3/8	17,2	19,0 - 22,0	13,0	AF-H-018	118	2,21	19,0	AF-M-018	72	4,29
22	7/8	1/2	21,3	23,0 - 26,0	13,0	AF-H-022	98	2,41	20,0	AF-M-022	64	4,70
25	1	-	25,0	26,0 - 29,0	13,0	AF-H-025	80	2,66	20,5	AF-M-025	50	5,21
28	1 1/8	3/4	26,9	29,0 - 32,0	13,5	AF-H-028	78	3,15	21,0	AF-M-028	48	5,74
35	1 3/8	1	33,7	36,0 - 39,0	14,0	AF-H-035	58	3,79	21,5	AF-M-035	36	6,40
42	1 5/8	1 1/4	42,4	43,0 - 46,0	14,5	AF-H-042	48	4,25	22,0	AF-M-042	32	7,15
-	-	1 1/2	48,3	49,0 - 52,0	14,5	AF-H-048	40	4,55	22,5	AF-M-048	24	8,38
54	2 1/8	-	54,0	55,0 - 58,0	14,5	AF-H-054	34	4,96	23,0	AF-M-054	24	9,06
-	-	2	60,3	61,0 - 64,0	15,0	AF-H-060	32	5,36	23,5	AF-M-060	18	9,97
64	2 5/8	-	63,5	65,0 - 68,0	15,0	AF-H-064	30	5,81	23,5	AF-M-064	18	10,97
76,1	-	2 1/2	76,1	77,0 - 80,0	15,0	AF-H-076	22	6,68	24,0	AF-M-076	12	12,67
-	3 1/8	-	-	-	-	-	-	-	24,5	AF-M-080 *	12	13,06
88,9	3 1/2	3	88,9	90,0 - 93,0	15,5	AF-H-089	18	8,38	24,5	AF-M-089	12	14,53
-	3 5/8	3 1/2	101,6/104,3	111,0 - 116,0	15,5	-	-	-	-	-	-	-
114	-	4	114,3	115,0 - 120,0	16,0	AF-H-114	12	11,67	25,5	AF-M-114	8	19,56
-	-	5	139,7	141,0 - 146,0	16,0	AF-H-140	12	14,37	26,0	AF-M-140	8	21,84
159	-	-	160,0	161,0 - 166,0	16,0	-	-	-	-	-	-	-
-	-	6	165,1	169,0 - 174,0	-	-	-	-	26,0	AF-M-168	8	29,95
Tolerancia de espesor					± 1,5 mm				± 2,5 mm			



Tubería de Cobre Cu		Tubería de Hierro Fe		Coquilla AF/Armaflex Ø Int. mín/máx mm.	R Espesor Nominal Creciente (ENC) 25,0-32,5 mm.				T Espesor Nominal Creciente (ENC) 32,0-45,0 mm.			
Ø Exterior mm.	Pulgadas	Pulgadas	Ø Exterior mm.		ENC medio mm.	Ref.	metros/ cartón	€/m.l.	ENC medio mm.	Ref.	metros/ cartón	€/m.l.
6	1/4	-	-	7,0 - 10,0								
-	-	-	-	-								
10	3/8	1/8	10,2	11,0 - 14,0								
12	1/2	-	-	13,0 - 16,0								
15	5/8	1/4	13,5	16,0 - 19,0								
18	3/4	3/8	17,2	19,0 - 22,0	25,0	AF-R-018	50	6,36	32,0	AF-T-018 *	32	9,54
22	7/8	1/2	21,3	23,0 - 26,0	25,0	AF-R-022	42	6,49	32,0	AF-T-022 *	32	10,20
25	1	-	25,0	26,0 - 29,0								
28	1 1/8	3/4	26,9	29,0 - 32,0	25,0	AF-R-028	40	7,77	33,5	AF-T-028 *	24	12,16
35	1 3/8	1	33,7	36,0 - 39,0	27,0	AF-R-035	24	8,72	35,0	AF-T-035 *	22	13,42
42	1 5/8	1 1/4	42,4	43,0 - 46,0	27,0	AF-R-042	22	10,66	36,5	AF-T-042 *	16	14,60
-	-	1 1/2	48,3	49,0 - 52,0	27,5	AF-R-048	18	11,55	37,5	AF-T-048 *	12	17,12
54	2 1/8	-	54,0	55,0 - 58,0	28,5	AF-R-054	16	12,33	38,0	AF-T-054 *	12	18,05
-	-	2	60,3	61,0 - 64,0	29,0	AF-R-060	12	13,44	39,0	AF-T-060 *	10	19,87
64	2 5/8	-	63,5	65,0 - 68,0	29,0	AF-R-064	12	14,67	39,5	AF-T-064 *	10	21,27
76,1	-	2 1/2	76,1	77,0 - 80,0	30,0	AF-R-076	10	15,49	40,5	AF-T-076	8	22,54
-	3 1/8	-	-	-								
88,9	3 1/2	3	88,9	90,0 - 93,0	30,5	AF-R-089	8	17,76	41,5	AF-T-089	8	25,37
-	3 5/8	3 1/2	101,6/104,3	111,0 - 116,0								
114	-	4	114,3	115,0 - 120,0	31,5	AF-R-114	8	24,61	45,0	AF-T-114	6	46,44
-	-	5	139,7	141,0 - 146,0	32,0	AF-R-140	6	26,75	45,0	AF-T-140	4	49,20
159	-	-	160,0	161,0 - 166,0	32,5	AF-R-160	6	35,71	45,0	AF-T-160	4	65,57
-	-	6	165,1	169,0 - 174,0	32,5	AF-R-168	6	38,20	45,0	AF-T-168	4	75,09

Tolerancia de espesor

 $\varnothing \leq 89 \text{ mm.} \pm 2,5 \text{ mm.}$ y $\varnothing > 89 \text{ mm.} \pm 3,0 \text{ mm.}$
 $\pm 3,0 \text{ mm.}$

Las Coquillas se servirán cerradas longitudinalmente en largo estándar de 2 metros, suministrándose abiertas longitudinalmente contra pedido específico y con un recargo de 0,10 € neto por m.l. para diámetros hasta 2" y de 0,14 € neto por m.l. para diámetros superiores.

Tolerancia de longitud: $\pm 1,5\%$

Las coquillas de diámetro $\geq 114 \text{ mm.}$, podrán suministrarse en 1 metro de largo.

Servicio por cartones completos franco fábrica.

Las referencias marcadas con * se sirven contra pedido específico. Consultar cantidades mínimas por pedido y plazo de entrega.

Tanto en Coquillas como en Plancha, nos reservamos el derecho de servir ocasionalmente hasta un 10% del contenido del cartón en 1 metro de largo.

Reglamento RITE Apéndice IT 1.2.4.2

Aplicaciones en el INTERIOR de los Edificios Aplicaciones en el EXTERIOR de los Edificios

Temp. del fluido 0 °C a 10 °C				Temp. del fluido 0 °C a 10 °C			
ENC medio mm.	Ref.	metros/cartón	€/m.l.	RITE mm.	Ref.	metros/cartón	€/m.l.
19,0	AF-M-010	98	3,02				
19,0	AF-M-012	88	3,51				
19,0	AF-M-015	78	3,91				
19,0	AF-M-018	72	4,29				
20,0	AF-M-022	64	4,70				
20,5	AF-M-025	50	5,21				
21,0	AF-M-028	48	5,74				
21,5	AF-M-035	36	6,40				
Espesor nominal 19 mm. (Equivalente a 20 mm.)							
27,0	AF-R-042	22	10,66	50	AF-45X042*	10	28,73
27,5	AF-R-048	18	11,55	50	AF-45X048*	10	30,46
28,5	AF-R-054	16	12,33	50	AF-45X054*	8	31,16
29,0	AF-R-060	12	13,44	50	AF-45X060*	8	32,25
29,0	AF-R-064	12	14,67	50	AF-45X076*	6	34,60
30,0	AF-R-076	10	15,49	50	AF-45X089*	6	37,54
30,5	AF-R-089	8	17,76				
Espesor nominal 27 mm. (Equivalente a 30 mm.)				Tolerancia de espesor ± 3 mm.			
37,5	AF-36X114	6	31,06	60	AF-54X114*	4	62,81
37,5	AF-36X140	4	32,83	60	AF-54X140*	2	72,71
37,5	AF-36X160	4	43,85	60	AF-54X160*	2	77,49
37,5	AF-36X168	4	46,05	60	AF-54X168*	2	79,99
Espesor nominal 36 mm. (Equivalente a 40 mm.)				Tolerancia de espesor ± 3 mm.			

El RITE 2007 no representa cambios en el apartado de tuberías que transportan fluidos fríos.

Nos reservamos el derecho de servir las ref. de 54 mm. en 1 m. de longitud.

Como solución al apéndice IT 1.2.4.2 del RITE 2007 para tuberías que transportan fluidos calientes que discurren por el exterior de los edificios, proponemos los siguientes artículos:

Aplicaciones en el exterior de los Edificios

Temp. del fluido 40 °C a 60 °C				Temp. del fluido >60 °C a 100 °C			
RITE mm.	Ref.	metros/cartón	€/m.l.	RITE mm.	Ref.	metros/cartón	€/m.l.
40	AF-T-042	16	14,60	40	AF-T-042	16	14,60
40	AF-T-048	12	17,12	40	AF-T-048	12	17,12
40	AF-T-054	12	18,05	40	AF-T-054	12	18,05
40	AF-T-060	10	19,87	40	AF-T-060	10	19,87
40	AF-T-076	8	22,54	40	AF-T-076	8	22,54
40	AF-T-089	8	25,37	40	AF-T-089	8	25,37
40	AF-36X114	6	31,06	50	AF-T-114	6	46,44
40	AF-36X140	4	32,83	50	AF-T-140	4	49,20
45	AF-T-160	4	65,57	50	AF-T-160	4	65,57
45	AF-T-168	4	75,09	50	AF-T-168	4	75,09



Coquillas importadas de Alemania con denominación diferente a la española: AF1, equivale a F; AF2, equivale a H y AF4, equivale a M.

Tubería de Cobre Cu		Tubería de Hierro Fe		Coquilla AF/Armaflex Ø Int. min/máx. mm.	AF1 ENC 8,0-9,5 mm.				AF2 ENC 11,0-14,5 mm.				AF4 ENC 17,0-22,5 mm.			
Ø Ext. mm.	Pulg.	Ø Ext. mm.	Pulg.		ENC medio mm.	Ref.	metros / cartón	€/m.l.	ENC medio mm.	Ref.	metros / cartón	€/m.l.	ENC medio mm.	Ref.	metros / cartón	€/m.l.
15	5/8	1/4	8	16,0-19,0	8,0	AF-1-015-A	192	1,78	11,0	AF-2-015-A	144	2,36	17,0	AF-4-015-A	90	4,60
18	3/4	3/8	10	19,0-22,0	8,0	AF-1-018-A	168	1,99	11,5	AF-2-018-A	120	2,65	17,5	AF-4-018-A	72	5,15
22	7/8	1/2	15	23,0-26,0	8,5	AF-1-022-A	132	2,10	12,0	AF-2-022-A	96	2,90	18,0	AF-4-022-A	64	5,63
28	1 1/8	3/4	20	29,0-32,0	8,5	AF-1-028-A	96	2,40	12,5	AF-2-028-A	80	3,77	19,0	AF-4-028-A	50	6,89
35	1 3/8	1	25	36,0-39,0	9,0	AF-1-035-A	70	3,11	13,0	AF-2-035-A	60	4,55	19,5	AF-4-035-A	40	7,69
42	1 5/8	1 1/4	32	43,0-46,0	9,0	AF-1-042-A	60	3,83	13,5	AF-2-042-A	40	5,10	20,0	AF-4-042-A	32	8,59
48	-	1 1/2	40	49,0-52,0	9,0	AF-1-048-A	50	4,26	13,5	AF-2-048-A	40	5,46	20,5	AF-4-048-A	24	10,06
54	2 1/8	-	-	55,0-58,0	9,0	AF-1-054-A	40	4,78	13,5	AF-2-054-A	32	5,96	21,0	AF-4-054-A	24	11,79
60	-	2	50	61,0-64,0	9,0	AF-1-060-A	36	5,40	14,0	AF-2-060-A	32	6,42	21,5	AF-4-060-A	20	12,96
76,1	-	2 1/2	65	77,0-80,0	9,5	AF-1-076-A	24	6,68	14,0	AF-2-076-A	28	9,35	22,0	AF-4-076-A	16	15,84
88,9	3 1/2	3	88,9	90,0-93,0	9,5	AF-1-089-A	20	8,55	14,5	AF-2-089-A	20	11,80	22,5	AF-4-089-A	12	17,55

Tolerancia de longitud: ± 1,5% Tolerancia del espesor: AF-1, AF-2 = ± 1,0 mm, AF-4 = ± 1,5 mm.

Las coquillas con doble sellado, al ser importadas de nuestra fábrica de Münster, no están contempladas por la Supervisión de AENOR para coquillas estándar y tienen clasificación de reacción al fuego B1-DIN 4102. Se sirven contra pedido específico.



Medida hoja	Espesor	Contenido cartón		ESTANDAR		AUTOADHESIVA*	
		Planchas	m²	Ref.	€/m²	Ref.	€/m²
2 m x 0,5 m	10 mm.	13	13	AF-10MM	21,44	AF-10MM/A	26,21
2 m x 0,5 m	13 mm.	9	9	AF-13MM	27,37	AF-13MM/A	32,61
2 m x 0,5 m	19 mm.	7	7	AF-19MM	40,43	AF-19MM/A	46,50
2 m x 0,5 m	25 mm.	5	5	AF-25MM	46,08	AF-25MM/A	53,11
2 m x 0,5 m	32 mm.	4	4	AF-32MM	59,87	AF-32MM/A	65,85
2 m x 0,5 m	50 mm.	3	3	AF-50MM	87,92		

Medida rollo ancho 1 m.	Espesor	Contenido m²	ESTANDAR		AUTOADHESIVA*	
			Ref.	€/m²	Ref.	€/m²
10 m x 1 m	10 mm.	10	AF-10MM/E	21,44	AF-10MM/EA	26,21
8 m x 1 m	13 mm.	8	AF-13MM/E	27,37	AF-13MM/EA	32,61
6 m x 1 m	19 mm.	6	AF-19MM/E	40,43	AF-19MM/EA	46,50
4 m x 1 m	25 mm.	4	AF-25MM/E	46,08	AF-25MM/EA	53,11
3 m x 1 m	32 mm.	3	AF-32MM/E	59,87	AF-32MM/EA	65,85
5 m x 1 m	36 mm.	5	AF-36MM/E *	67,31		
5 m x 1 m	50 mm.	5	AF-50MM/E	87,92		

Tolerancia de longitud: ± 1,5% Tolerancia del espesor: AF-10, AF-13 y AF-19 = ± 1,5 mm. AF-25, AF-32, AF-36 y AF-50 = ± 2,0 mm.

Tolerancia de anchura: ± 2%

Las referencias marcadas con * se sirven contra pedido específico. Consultar cantidades mínimas por pedido y plazo de entrega.

Las planchas en hoja y rollo, al ser importadas de nuestra fábrica de Münster, no están contempladas por la Supervisión de AENOR para planchas y tienen clasificación de reacción al fuego B-s3, d0.

Tanto en Coquillas como en Plancha, nos reservamos el derecho de servir ocasionalmente hasta un 10% del contenido del cartón en 1 metro de largo.



Ref.	Largo	Ancho	Espesor	Rollos/Cartón	€/Rollo
AF-TAPE/MC	15 m	50,0 mm.	3 mm.	12	24,52
AF-TAPE/MC/30	30 m	50,0 mm.	3 mm.	10	44,56

Tolerancia de longitud: + 5% a - 1,5% Tolerancia de anchura: ± 2% Tolerancia del espesor: - 0,1 a + 1,5 mm.

Armcell Iberia, S.L.

DELEGACIONES DE VENTAS

MADRID
Calle Albatros, 12
Pol. Ind. La Estación
Teléf.: 914 56 11 50
Fax: 916 92 76 75
28320 PINTO (MADRID)

BARCELONA
Consell de Cent, 83-32*
Teléf.: 934 25 23 25
Fax: 934 25 41 70
08015 BARCELONA

SEVILLA
Apartado 13224
Teléf.: 954 64 29 73
Fax: 954 64 29 73
41080 SEVILLA

MÁLAGA
Apartado 3200
Teléf.: 952 39 60 98
Fax: 952 39 60 98
29080 MÁLAGA

BILBAO
Apartado 6180
Teléf.: 944 47 43 10
Fax: 944 47 64 11
48080 BILBAO

VIGO
Av. García Barbón, 120 (local 14)
Teléf.: 986 22 08 89
Fax: 986 22 08 54
36201 VIGO

SERVICIO DE VENTAS:

BEGUR
Apartado de Correos, 2
Teléf. 972 61 34 19/20
Fax: 972 30 03 83
17200 PALAFRUGELL

Esta lista de precios anula a las precedentes y es orientativa. Está sujeta a variación sin previo aviso y a las condiciones generales de venta y envío 01/10.

Copyright: Armcell Enterprise GmbH

Impreso en España, 001-002-1109-E (E)