

INSTALLER. FAIRE CONFIANCE.

AF/ArmaFlex® Evo

Découvrez la nouvelle génération d'isolation élastomère.
AF/ArmaFlex Evo. L'AF/ArmaFlex le plus sûr de tous les temps.

www.armacell.ch



- // Sécurité incendie - B/B_L-s2,d0
- // Protection antimicrobienne - MICROBAN®
- // Épaisseur croissante - SÉCURITÉ MAXIMALE
- // Fiabilité du système - UNE SOLUTION UNIQUE
- // Tout nouveau - COLLE ARMAFLEX 525


ArmaFlex®

Caractéristiques techniques - AF/ArmaFlex Evo

Description sommaire	Mousse élastomère flexible offrant des propriétés ignifuges améliorées, faible génération de fumée, structure isolante à cellules fermées et protection antimicrobienne Microban® intégrée. À utiliser dans les équipements CVC, de réfrigération et de traitement.
Type de matériau	Mousse élastomère à base de caoutchouc synthétique. Mousse élastomère flexible (FEF) de fabrication industrielle selon l'EN 14304.
Information spécifique	Revêtement auto-adhésif : revêtement adhésif sensible à la pression sur la base d'acrylate modifié avec structure gaufrée. Recouvert d'une feuille de polyéthylène. Des traces de silicone peuvent être trouvées sur le papier/film de protection utilisé pour protéger les fermetures auto-adhésives.
Applications	Isolation/protection des tuyaux, conduits d'air, réservoirs (y compris coudés, fixations, brides, etc.) d'équipements de climatisation/réfrigération et de processus afin de prévenir la condensation et les pertes d'énergie. Le matériau doit être fixé en appliquant de la colle ArmaFlex 525.
Fonctions particulières	L'épaisseur croissante de manchon garantit une température de surface constante (critère anti-condensation).
Remarques	Conformément à l'article 7(3) du règlement (UE) n° 305/2011, la déclaration de Performance est consultable sur notre site Internet à l'adresse : www.armacell.com/DoP

Caractéristique	Valeur/Évaluation	Test*1	Supervision*2	Remarque spéciale
Gamme de température	Température de service maximale + 110 °C (+ 85 °C si la plaque ou le tape est collé sur toute sa surface du support) Température de service minimale ¹ -50 °C	EU 7431	○/●	Testé selon les normes EN 14706, EN 14707 et EN 14304
Conductivité thermique ϑ_m +/- 0 °C	Manchons (AF-EVO-1 à AF-EVO-4) $\lambda \leq 0,033$ W/(m · K) $\lambda = [33 + 0,1 \cdot \vartheta_m + 0,0008 \cdot \vartheta_m^2]/1000$ Manchons (AF-EVO-5 à AF-EVO-6) $\lambda \leq 0,036$ W/(m · K) $\lambda = [36 + 0,1 \cdot \vartheta_m + 0,0008 \cdot \vartheta_m^2]/1000$ Plaques 3-32 mm, tape $\lambda \leq 0,036$ W/(m · K) $\lambda = [36 + 0,1 \cdot \vartheta_m + 0,0008 \cdot \vartheta_m^2]/1000$ Plaques >32 mm - 50 mm $\lambda \leq 0,037$ W/(m · K) $\lambda = [37 + 0,1 \cdot \vartheta_m + 0,0008 \cdot \vartheta_m^2]/1000$	EU 7431	○/●	Déclaré conforme à la norme EN ISO 13787 Testé selon les normes EN 12667, EN ISO 8497
Résistance à la diffusion de la vapeur d'eau	Manchons (AF-EVO-1 à AF-EVO-4) $\mu \geq 10\ 000$ Manchons (AF-EVO-5 à AF-EVO-6) $\mu \geq 7\ 000$ Plaques 3-50 mm, tape $\mu \geq 7\ 000$	EU 7431	○/●	Testé selon les normes EN 12086 et EN 13469
Performance incendie Réaction au feu	Manchons $B_1-s2,d0$ Plaques, tape $B-s2,d0$ Tubes / plaques avec support de tuyaux ArmaFix AF $B_1-s2,d0$	EU 7431	○/●	Classé selon la norme EN 13501-1 Testé selon EN 13823 EN ISO 11925-2
Résistance au feu des éléments porteurs	$\leq R90$ [P-3849/5370 MPA BS]	D 5328 EU 5584		Testé selon les normes EN 1366-3 et DIN 4102-11
Comportement pratique au feu	Auto-extinguible, ne goutte pas, ne propage pas les flammes			
Dimensions et tolérances	Conformément à la norme EN 14304, tableau 1	EU 7431	○/●	Testé selon les normes EN 822, EN 823, EN 13467
Résistance aux UV²	Une protection contre les rayons UV est nécessaire	TB 142		
Stockage et durée de conservation	Tapes auto-adhésifs, plaques auto-adhésives, manchons auto-adhésifs : 1 an			Peuvent être stockés dans des pièces sèches et propres à une humidité relative normale (50 % à 70 %) et à température ambiante (0 °C à 35 °C).

1. Pour des températures inférieures à -50 °C, veuillez contacter notre centre de service clients pour obtenir les informations techniques correspondantes.

2. Si l'ArmaFlex est exposé aux rayons UV, le matériau doit être recouvert au moyen d'un revêtement ou d'une couche de peinture dans les 3 jours.

*1 D'autres documents tels que les certificats d'essai, les homologations et autres peuvent être demandés à l'aide du numéro d'enregistrement indiqué.

*2 ●: Supervision officielle par des instituts indépendants et / ou des autorités responsables des essais

○: Surveillance de la qualité en usine

Toutes les données et informations techniques reposent sur les résultats obtenus dans les conditions spécifiques définies selon les normes d'essai de référence.

Malgré toutes les précautions prises pour assurer que lesdites données et informations techniques soient à jour, Armacell n'émet aucune déclaration ou garantie expresse ou implicite sur l'exactitude, le contenu ou l'exhaustivité desdites données et informations techniques. De même, Armacell n'assume aucune responsabilité vis-à-vis d'autrui concernant l'utilisation desdites données ou informations techniques. Armacell se réserve le droit de révoquer, de modifier ou de rectifier à tout moment le présent document. Il incombe au client de vérifier si le produit est adapté à l'application prévue. Le client est responsable de la pose professionnelle et correcte et de la conformité avec la réglementation des constructions. Le présent document ne constitue pas et ne fait pas partie d'une offre légale ou d'un contrat.

Chez Armacell, votre confiance signifie tout pour nous. Nous souhaitons donc vous faire connaître vos droits et vous aider à comprendre quelles informations nous recueillons et pourquoi nous les collectons. Si vous souhaitez en savoir plus sur le traitement de vos données, veuillez consulter notre **Politique de protection des données**.

© Armacell, 2021. Tous droits réservés. Les marques commerciales suivies de © ou TM sont des marques commerciales du groupe Armacell.

Microban® est une marque commerciale de Microban Products Company et est utilisée avec une autorisation.

00463 | AF/ArmaFlex Evo | TDS | 1020221 EMEA | FR

AF/ArmaFlex Evo Manchons



Longueur 2,0 m, Couleur noir

Tuyau Ø- extérieur max. [mm]	Ø-intérieur min/max [mm]	AF-1 Epaisseur de l'isolant 7,0 mm - 10,0 mm			AF-2 Epaisseur de l'isolant 9,5 mm - 16,0 mm		
		Epaisseur de l'isolant [mm]	Code	m/carton	Epaisseur de l'isolant [mm]	Code	m/carton
6	7,0 - 8,5	7,0	AF-EVO-1-006	360	9,5	AF-EVO-2-006	288
8	9,0 - 10,5	7,0	AF-EVO-1-008 ●	310	10,0	AF-EVO-2-008	240
10	11,0 - 12,5	7,5	AF-EVO-1-010	300	11,0	AF-EVO-2-010	170
12	13,0 - 14,5	7,5	AF-EVO-1-012	234	11,0	AF-EVO-2-012	168
15	16,0 - 17,5	8,0	AF-EVO-1-015	192	11,5	AF-EVO-2-015	130
18	19,0 - 20,5	8,0	AF-EVO-1-018	140	11,5	AF-EVO-2-018	120
22	23,0 - 24,5	8,5	AF-EVO-1-022	132	12,0	AF-EVO-2-022	100
25	26,0 - 27,5	8,5	AF-EVO-1-025	108	12,5	AF-EVO-2-025	88
28	29,0 - 30,5	8,5	AF-EVO-1-028	100	12,5	AF-EVO-2-028	84
30	31,0 - 33,0	9,0	AF-EVO-1-030 ●	96	12,5	AF-EVO-2-030 ●	72
32	33,0 - 35,0	9,0	AF-EVO-1-032	84	13,0	AF-EVO-2-032	64
35	36,0 - 38,0	9,0	AF-EVO-1-035	76	13,0	AF-EVO-2-035	62
38	39,0 - 41,0	9,0	AF-EVO-1-038 ●	70	-	-	-
40	41,0 - 43,0	-	-	-	13,5	AF-EVO-2-040	44
42	43,5 - 45,5	9,0	AF-EVO-1-042	60	13,5	AF-EVO-2-042	48
45	46,0 - 47,5	9,0	AF-EVO-1-045 ●	56	-	-	-
48	49,5 - 51,5	9,0	AF-EVO-1-048	50	13,5	AF-EVO-2-048	44
50	51,0 - 53,0	-	-	-	13,5	AF-EVO-2-050	32
54	55,0 - 57,0	9,0	AF-EVO-1-054	48	13,5	AF-EVO-2-054	36
57	58,0 - 60,0	9,0	AF-EVO-1-057 ●	40	14,0	AF-EVO-2-057 ●	34
60	61,5 - 63,5	9,0	AF-EVO-1-060	36	14,0	AF-EVO-2-060	32
64	65,0 - 67,5	9,5	AF-EVO-1-064	32	14,0	AF-EVO-2-064	30
70	71,0 - 73,5	9,5	AF-EVO-1-070	32	14,0	AF-EVO-2-070	28
76	77,0 - 79,5	9,5	AF-EVO-1-076	28	14,0	AF-EVO-2-076	28
80	81,0 - 84,0	9,5	AF-EVO-1-080	24	14,5	AF-EVO-2-080	24
89	90,5 - 93,0	9,5	AF-EVO-1-089	22	14,5	AF-EVO-2-089	22
102	105,0 - 108,0	9,5	AF-EVO-1-102	16	14,5	AF-EVO-2-102	18
108	109,5 - 113,0	9,5	AF-EVO-1-108	16	14,5	AF-EVO-2-108	18
110	112,0 - 116,0	9,5	AF-EVO-1-110	16	15,0	AF-EVO-2-110 ●	16
114	116,0 - 120,0	9,5	AF-EVO-1-114	16	15,0	AF-EVO-2-114	16
125	127,0 - 131,0	9,5	AF-EVO-1-125	12	15,0	AF-EVO-2-125	12
133	135,0 - 139,0	-	-	-	15,5	AF-EVO-2-133	12
140	142,0 - 146,0	10,0	AF-EVO-1-140	12	15,5	AF-EVO-2-140	8
160	162,0 - 166,0	10,0	AF-EVO-1-160	8	16,0	AF-EVO-2-160	8

AF/ArmaFlex Evo Manchons



Longueur 2,0 m, Couleur noir

Tuyau Ø- extérieur max. [mm]	Ø-intérieur min/max [mm]	AF-3 Epaisseur de l'isolant 12,5 mm - 19,0 mm			AF-4 Epaisseur de l'isolant 15,5 mm - 25,0 mm		
		Epaisseur de l'isolant [mm]	Code	m/carton	Epaisseur de l'isolant [mm]	Code	m/carton
6	7,0 - 8,5	-	-	-	15,5	AF-EVO-4-006	120
10	11,0 - 12,5	12,5	AF-EVO-3-010	156	15,5	AF-EVO-4-010	110
12	13,0 - 14,5	13,0	AF-EVO-3-012	144	16,0	AF-EVO-4-012	100
15	16,0 - 17,5	14,0	AF-EVO-3-015	108	17,0	AF-EVO-4-015	88
18	19,0 - 20,5	14,0	AF-EVO-3-018	96	17,5	AF-EVO-4-018	70
22	23,0 - 24,5	14,5	AF-EVO-3-022	84	18,0	AF-EVO-4-022	60
25	26,0 - 27,5	-	-	-	18,5	AF-EVO-4-025	56
28	29,0 - 30,5	15,5	AF-EVO-3-028	64	19,0	AF-EVO-4-028	48
30	31,0 - 33,0	-	-	-	19,0	AF-EVO-4-030 ●	40
32	33,0 - 35,0	-	-	-	19,5	AF-EVO-4-032	40
35	36,0 - 38,0	16,0	AF-EVO-3-035	46	19,5	AF-EVO-4-035	36
40	41,0 - 43,0	-	-	-	20,5	AF-EVO-4-040	32
42	43,5 - 45,5	16,5	AF-EVO-3-042	40	20,5	AF-EVO-4-042	32
45	46,0 - 47,5	-	-	-	20,5	AF-EVO-4-045 ●	28
48	49,5 - 51,5	16,5	AF-EVO-3-048	32	21,0	AF-EVO-4-048	24
50	51,0 - 53,0	-	-	-	21,0	AF-EVO-4-050 ●	24
54	55,0 - 57,0	17,0	AF-EVO-3-054	28	21,0	AF-EVO-4-054	24
57	58,0 - 60,0	-	-	-	21,5	AF-EVO-4-057 ●	20
60	61,5 - 63,5	17,0	AF-EVO-3-060	24	21,5	AF-EVO-4-060	20
64	65,0 - 67,5	17,0	AF-EVO-3-064	20	21,5	AF-EVO-4-064	18
70	71,0 - 73,5	17,5	AF-EVO-3-070	18	22,0	AF-EVO-4-070	16
76	77,0 - 79,5	17,5	AF-EVO-3-076	16	22,0	AF-EVO-4-076	16
80	81,0 - 84,0	-	-	-	22,5	AF-EVO-4-080	16
89	90,5 - 93,0	18,0	AF-EVO-3-089	16	22,5	AF-EVO-4-089	12
102	105,0 - 108,0	-	-	-	23,0	AF-EVO-4-102	10
108	109,5 - 113,0	18,0	AF-EVO-3-108	12	23,0	AF-EVO-4-108	10
110	112,0 - 116,0	18,0	AF-EVO-3-110	12	23,0	AF-EVO-4-110	10
114	116,0 - 120,0	18,5	AF-EVO-3-114	12	23,5	AF-EVO-4-114	10
125	127,0 - 131,0	18,5	AF-EVO-3-125 ●	12	23,5	AF-EVO-4-125 ●	8
133	135,0 - 139,0	19,0	AF-EVO-3-133	8	24,0	AF-EVO-4-133	6
140	142,0 - 146,0	19,0	AF-EVO-3-140	8	24,5	AF-EVO-4-140	6
160	162,0 - 166,0	19,0	AF-EVO-3-160	6	25,0	AF-EVO-4-160	6
168	170,0 - 174,0	-	-	-	25,0	AF-EVO-4-168	4

AF/ArmaFlex Evo Manchons



Longueur 2,0 m, Couleur noir

Tuyau Ø- extérieur max. [mm]	Ø-intérieur min/max [mm]	AF-5 Epaisseur de l'isolant 25,0 mm - 32,0 mm			AF-6 Epaisseur de l'isolant 32,0 mm - 41,5 mm		
		Epaisseur de l'isolant [mm]	Code	m/carton	Epaisseur de l'isolant [mm]	Code	m/carton
10	11,0 - 12,5	-	-	-	32,0	AF-EVO-6-010	40
12	13,0 - 14,5	-	-	-	32,0	AF-EVO-6-012	36
15	16,0 - 17,5	-	-	-	32,0	AF-EVO-6-015	32
18	19,0 - 20,5	25,0	AF-EVO-5-018	42	32,0	AF-EVO-6-018	32
22	23,0 - 24,5	25,0	AF-EVO-5-022	36	33,5	AF-EVO-6-022	28
25	26,0 - 27,5	25,0	AF-EVO-5-025 ●	40	-	-	-
28	29,0 - 30,5	25,0	AF-EVO-5-028	36	35,0	AF-EVO-6-028	24
30	31,0 - 33,0	26,0	AF-EVO-5-030 ●	32	-	-	-
32	33,0 - 35,0	26,0	AF-EVO-5-032 ●	24	-	-	-
35	36,0 - 38,0	27,0	AF-EVO-5-035	24	35,0	AF-EVO-6-035	18
42	41,0 - 43,0	27,0	AF-EVO-5-042	22	36,5	AF-EVO-6-042	16
48	49,5 - 51,5	27,5	AF-EVO-5-048	16	37,5	AF-EVO-6-048	12
54	55,0 - 57,0	28,5	AF-EVO-5-054	16	38,0	AF-EVO-6-054	12
57	58,0 - 60,0	-	-	-	38,5	AF-EVO-6-057 ●	12
60	61,5 - 63,5	29,0	AF-EVO-5-060	12	39,0	AF-EVO-6-060	10
64	65,0 - 67,5	29,0	AF-EVO-5-064 ●	12	39,5	AF-EVO-6-064	10
70	71,0 - 73,5	29,5	AF-EVO-5-070 ●	12	40,0	AF-EVO-6-070	8
76	77,0 - 79,5	30,0	AF-EVO-5-076	10	40,5	AF-EVO-6-076	8
89	90,5 - 93,0	30,5	AF-EVO-5-089	8	41,5	AF-EVO-6-089	6
102	105,0 - 108,0	-	-	-	42,5	AF-EVO-6-102 ●	6
108	109,5 - 113,0	31,0	AF-EVO-5-108	6	42,5	AF-EVO-6-108	4
114	112,0 - 116,0	31,5	AF-EVO-5-114	6	43,0	AF-EVO-6-114	4
125	127,0 - 131,0	31,5	AF-EVO-5-125	6	44,0	AF-EVO-6-125	4
133	135,0 - 139,0	-	-	-	44,0	AF-EVO-6-133 ●	4
140	142,0 - 146,0	32,0	AF-EVO-5-140	6	44,5	AF-EVO-6-140 ●	4
160	162,0 - 166,0	-	-	-	45,0	AF-EVO-6-160 ●	4
168	170,0 - 174,0	32,0	AF-EVO-5-168	4	45,0	AF-EVO-6-168 ●	4

● Disponible sur demande. Livraison sur demande.

AF/ArmaFlex Evo Manchons auto-adhésifs



Longueur 2,0 m

Tuyau Ø- extérieur max. [mm]	Ø-intérieur min/max [mm]	AF-1 Epaisseur de l'isolant 7,5 mm - 9,5 mm			AF-2 Epaisseur de l'isolant 11,0 mm - 14,5 mm		
		Epaisseur de l'isolant [mm]	Code	m/carton	Epaisseur de l'isolant [mm]	Code	m/carton
12	13,0 - 14,5	7,5	AF-EVO-1-012-A ○	234	11,0	AF-EVO-2-012-A ○	168
15	16,0 - 17,5	8,0	AF-EVO-1-015-A ○	192	11,5	AF-EVO-2-015-A ○	130
18	19,0 - 20,5	8,0	AF-EVO-1-018-A	140	11,5	AF-EVO-2-018-A	120
22	23,0 - 24,5	8,5	AF-EVO-1-022-A	132	12,0	AF-EVO-2-022-A	100
28	29,0 - 30,5	8,5	AF-EVO-1-028-A	100	12,5	AF-EVO-2-028-A	84
30	31,0 - 33,0	9,0	AF-EVO-1-030-A	96	-	-	-
35	36,0 - 38,0	9,0	AF-EVO-1-035-A	76	13,0	AF-EVO-2-035-A	62
42	43,5 - 45,5	9,0	AF-EVO-1-042-A	60	13,5	AF-EVO-2-042-A	48
48	49,5 - 51,5	9,0	AF-EVO-1-048-A	50	13,5	AF-EVO-2-048-A	44
54	55,0 - 57,0	9,0	AF-EVO-1-054-A	48	13,5	AF-EVO-2-054-A	36
60	61,5 - 63,5	9,0	AF-EVO-1-060-A	36	14,0	AF-EVO-2-060-A	32
64	65,0 - 67,5	-	-	-	14,0	AF-EVO-2-064-A	30
70	71,0 - 73,5	-	-	-	14,0	AF-EVO-2-070-A	28
76	77,0 - 79,5	9,5	AF-EVO-1-076-A	28	14,0	AF-EVO-2-076-A	28
89	90,5 - 93,0	9,5	AF-EVO-1-089-A ●	22	14,5	AF-EVO-2-089-A	22

AF/ArmaFlex Evo Manchons auto-adhésifs



Longueur 2,0 m

Tuyau Ø- extérieur max. [mm]	Ø-intérieur min/max [mm]	AF-3 Epaisseur de l'isolant 13,5 mm - 17,5 mm			AF-4 Epaisseur de l'isolant 17,0 mm - 22,5 mm		
		Epaisseur de l'isolant [mm]	Code	m/carton	Epaisseur de l'isolant [mm]	Code	m/carton
15	16,0 - 17,5	14,0	AF-EVO-3-015-A	108	17,0	AF-EVO-4-015-A	88
18	19,0 - 20,5	14,0	AF-EVO-3-018-A	96	17,5	AF-EVO-4-018-A	70
22	23,0 - 24,5	14,5	AF-EVO-3-022-A	84	18,0	AF-EVO-4-022-A	60
28	29,0 - 30,5	15,5	AF-EVO-3-028-A	64	19,0	AF-EVO-4-028-A	48
35	36,0 - 38,0	16,0	AF-EVO-3-035-A	46	19,5	AF-EVO-4-035-A	36
42	43,5 - 45,5	16,5	AF-EVO-3-042-A	40	20,5	AF-EVO-4-042-A	32
48	49,5 - 51,5	16,5	AF-EVO-3-048-A	32	21,0	AF-EVO-4-048-A	24
54	55,0 - 57,0	17,0	AF-EVO-3-054-A	28	21,0	AF-EVO-4-054-A	24
60	61,5 - 63,5	17,0	AF-EVO-3-060-A	24	21,5	AF-EVO-4-060-A	20
64	65,0 - 67,5	-	-	-	21,5	AF-EVO-4-064-A •	18
70	71,0 - 73,5	-	-	-	22,0	AF-EVO-4-070-A	16
76	77,0 - 79,5	17,5	AF-EVO-3-076-A	16	22,0	AF-EVO-4-076-A	16
89	90,5 - 93,0	18,0	AF-EVO-3-089-A	16	22,5	AF-EVO-4-089-A	12

○ Pour cet article auto-adhésif, le joint est réalisé avec une coupe radiale.

● Disponible sur demande. Livraison sur demande.

AF/ArmaFlex Evo Couronnes



Tuyau Ø- extérieur max. [mm]	Ø-intérieur min/max [mm]	AF-1 Epaisseur de l'isolant 7,0 mm - 8,5 mm			AF-2 Epaisseur de l'isolant 9,5 mm - 12,5 mm		
		Epaisseur de l'isolant [mm]	Code	m/carton	Epaisseur de l'isolant [mm]	Code	m/carton
6	7,0 - 8,5	7,0	AF-EVO-1-006/E	90	9,5	AF-EVO-2-006/E	60
8	9,0 - 10,5	7,0	AF-EVO-1-008/E	80	10,0	AF-EVO-2-008/E	55
10	11,0 - 12,5	7,5	AF-EVO-1-010/E	60	11,0	AF-EVO-2-010/E	35
12	13,0 - 14,5	7,5	AF-EVO-1-012/E	50	11,0	AF-EVO-2-012/E	32
15	16,0 - 17,5	8,0	AF-EVO-1-015/E	40	11,5	AF-EVO-2-015/E	32
18	19,0 - 20,5	8,0	AF-EVO-1-018/E	35	11,5	AF-EVO-2-018/E	30
22	23,0 - 24,5	8,5	AF-EVO-1-022/E	30	12,0	AF-EVO-2-022/E	26
28	29,0 - 30,5	8,5	AF-EVO-1-028/E	28	12,5	AF-EVO-2-028/E	20

AF/ArmaFlex Evo Plaques



Longueur 2,0 , Largeur 0,5 , Couleur noir

Plaques Epaisseur de l'isolant		
Code	Epaisseur de l'isolant [mm]	m ² /carton
AF-EVO-10MM	10,0	13
AF-EVO-13MM	13,0	9
AF-EVO-16MM	16,0	8
AF-EVO-19MM	19,0	7
AF-EVO-25MM	25,0	5
AF-EVO-32MM	32,0	4
AF-EVO-50MM	50,0	3

AF/ArmaFlex Evo Plaques auto-adhésives



Longueur 2,0 m, Largeur 0,5 m

Plaques auto-adhésives		
Epaisseur de l'isolant		
Code	Epaisseur de l'isolant [mm]	m ² /carton
AF-EVO-10MM/A	10,0	13
AF-EVO-13MM/A	13,0	9
AF-EVO-19MM/A	19,0	7
AF-EVO-25MM/A	25,0	5
AF-EVO-32MM/A	32,0	4
AF-EVO-50MM/A	50,0	3

AF/ArmaFlex Evo Rouleaux



Largeur 1,0 m

Rouleaux			
Epaisseur de l'isolant			
Code	Epaisseur de l'isolant [mm]	Longueur (m)	m ² /carton
AF-EVO-03MM/E	3,0	30	30
AF-EVO-06MM/E	6,0	15	15
AF-EVO-10MM/E	10,0	10	10
AF-EVO-13MM/E	13,0	8	8
AF-EVO-16MM/E	16,0	7	7
AF-EVO-19MM/E	19,0	6	6
AF-EVO-25MM/E	25,0	4	4
AF-EVO-32MM/E	32,0	3	3

AF/ArmaFlex Evo Rouleaux auto-adhésifs



Largeur 1,0 m

Rouleaux auto-adhésifs			
Epaisseur de l'isolant			
Code	Epaisseur de l'isolant [mm]	Longueur (m)	m ² /carton
AF-EVO-03MM/EA	3,0	30	30
AF-EVO-06MM/EA	6,0	15	15
AF-EVO-10MM/EA	10,0	10	10
AF-EVO-13MM/EA	13,0	8	8
AF-EVO-16MM/EA	16,0	7	7
AF-EVO-19MM/EA	19,0	6	6
AF-EVO-25MM/EA	25,0	4	4
AF-EVO-32MM/EA	32,0	3	3

AF/ArmaFlex Evo Tapes auto-adhésifs



Code	Largeur [mm]	Longueur [m]	Epaisseur [mm]	Rouleaux / carton
AF-EVO-TAPE-MC	50,0	15	3	12

