



# CLIMAFLEX®

naturefoam

<b>MATERIEL</b>	CLIMAFLEX® naturefoam est un matériau isolant flexible en polyéthylène extrudé à cellules fermées, contenant une part de matières premières recyclées.
<b>LONGUEUR</b>	2 m
<b>CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (EN ISO 8497)</b>	0,036 W/mK à 0 °C 0,040 W/mK à 40 °C 0,043 W/mK à 60 °C 0,045 W/mK à 70 °C
<b>TEMPÉRATURE DE SERVICE (EN 14707)</b>	0 °C à +100 °C
<b>COMPORTEMENT AU FEU</b>	B <sub>1</sub> s1d0 (épaisseur 5 + 9 + 13 mm) C <sub>1</sub> s1d0 (épaisseur 20 + 25 mm) Euroclasse E (type 76 x 20 + 89 x 20)
<b>CHAMP D'APPLICATION</b>	Chauffage et sanitaire

## AVANTAGES

- Isolation thermique professionnelle pour une importante économie d'énergie
- Bilan CO<sub>2</sub> nettement amélioré grâce à l'utilisation de matières premières recyclées
- Amélioration de l'efficacité économique et écologique de l'ensemble de l'installation
- Excellent comportement au feu

Voir site web pour déclaration de performance: [www.nmc-insulation.com](http://www.nmc-insulation.com)



### NMC France sas

Z.I. de la Forêt – CS 10103 – 97, Route d'Anor · F-59613 Fourmies Cedex

Tel.: +33 3 27 60 81 00 · Fax: +33 3 27 59 98 55

E-Mail: [info@nmc-france.fr](mailto:info@nmc-france.fr)

[www.nmc-insulation.com](http://www.nmc-insulation.com)



# GAMME DE PRODUITS CLIMAFLEX®

naturefoam



Type	Cuivre CU		Acier FE			Synthétique MSV & PEX	A mm	B mm	m/carton m
	NW DN	Ø externe mm	NW DN	Ø externe mm	inch	Ø externe mm			
12/15 x 5	10	12/15	8	13,5	1/4	-	15	5	240
18 x 5	15	18	10	17,2	3/8	16	18	5	200
22 x 5	20	22	15	21,3	1/2	20	22	5	160
28 x 5	25	28	20	26,9	3/4	25	28	5	120
35 x 5	32	35	25	33,7	1	32	35	5	180
12/15 x 9	10	15	8	13,5	1/4	-	12/15	9	380
18 x 9	15	18	10	17,2	3/8	16	18	9	330
22 x 9	20	22	15	21,3	1/2	20	22	9	250
28 x 9	25	28	20	26,9	3/4	25	28	9	190
35 x 9	32	35	25	33,7	1	32	35	9	150
42 x 9	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	9	110
48 x 9	-	-	40	48,3	1 1/2	-	48	9	90
54 x 9	50	54	-	54	-	50	54	9	70
60 x 9	-	-	50	60,3	2	-	60	9	66
76 x 9	65	76,1	65	76,1	2 1/2	-	76	9	48
89 x 9	80	88,9	80	88,9	3	-	89	9	40
12/15 x 13	10	15	8	13,5	1/4	-	12/15	13	256
18 x 13	15	18	10	17,2	3/8	16	18	13	220
22 x 13	20	22	15	21,3	1/2	20	22	13	180
28 x 13	25	28	20	26,9	3/4	25	28	13	140
35 x 13	32	35	25	33,7	1	32	35	13	120
42 x 13	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	13	90
48 x 13	-	-	40	48,3	1 1/2	-	48	13	70
54 x 13	50	54	-	54	-	50	54	13	66
60 x 13	-	-	50	60,3	2	-	60	13	48

# GAMME DE PRODUITS

## CLIMAFLEX®

naturefoam



Type	Cuivre CU		Acier FE			Synthétique MSV & PEX	A mm	B mm	m/carton m
	NW DN	Ø externe mm	NW DN	Ø externe mm	inch	Ø externe mm			
76 x 13	65	76,1	65	76,1	2 1/2	-	76	13	40
89 x 13	80	88,9	80	88,9	3	-	89	13	30
102 x 13	-	-	-	101,6	3 1/2	-	102	13	24
114 x 13	100	114	100	114,3	4	-	114	13	22
12/15 x 20	10	15	8	13,5	1/4	-	12/15	20	134
18 x 20	15	18	10	17,2	3/8	16	18	20	126
22 x 20	20	22	15	21,3	1/2	20	22	20	108
28 x 20	25	28	20	26,9	3/4	25	28	20	96
35 x 20	32	35	25	33,7	1	32	35	20	70
42 x 20	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	20	60
48 x 20	-	-	40	48,3	1 1/2	-	48	20	48
54 x 20	50	54	-	54	-	50	54	20	48
60 x 20	-	-	50	60,3	2	-	60	20	40
76 x 20*	65	76,1	65	76,1	2 1/2	-	76	20	26
12/15 x 25	10	15	8	13,5	1/4	-	12/15	25	90
18 x 25	15	18	10	17,2	3/8	16	18	25	90
22 x 25	20	22	15	21,3	1/2	20	22	25	70
28 x 25	25	28	20	26,9	3/4	25	28	25	66
35 x 25	32	35	25	33,7	1	32	35	25	56
42 x 25	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	25	48
48 x 25	-	-	40	48,3	1 1/2	-	48	25	40