



CLIMAFLEX®

naturefoam
stabil

MATERIAL	CLIMAFLEX® naturefoam stabil ist ein flexibler Dämmstoff aus geschäumtem, geschlossenzelligem Polyethylen mit einem Anteil von mindestens 30 % recycelten und massenbilanzierte Rohstoffen, mit einer robusten Aussenhaut.
LÄNGE	2 m
WÄRMELEITFÄHIGKEIT (EN ISO 8497)	0,036 W/mK bei 0 °C 0,040 W/mK bei 40 °C 0,043 W/mK bei 60 °C 0,045 W/mK bei 70 °C
TEMPERATUR- EINSATZBEREICH (EN 14707)	Von 0 °C bis +100 °C
BRANDVERHALTEN (EN 13501-1)	Euroklasse E
ANWENDUNGSBEREICH	Heizung und Sanitär

VORTEILE

- Professionelle thermische Dämmung für eine signifikante Energieeinsparung
- Deutlich verbesserte CO₂ Bilanz durch den Einsatz von recycelten Rohstoffen
- Verbesserung der ökonomischen und auch der ökologischen Effizienz der gesamten Anlage
- Schutz vor Beschädigungen während der kompletten Bauphase durch die robuste Außenhaut.



Siehe Webseite für Leistungserklärung: www.nmc-insulation.com



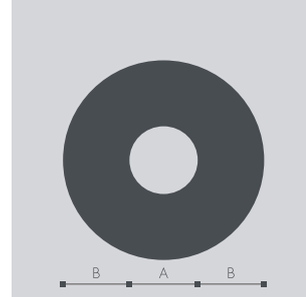
NMC sa
Gert-Noël-Strasse · B-4731 Eynatten
Tel.: +32 87 85 85 00 · Fax: +32 87 85 83 55
E-Mail: info@nmc.eu
www.nmc-insulation.com



PRODUKTSORTIMENT

CLIMAFLEX®

naturefoam
stabil



Typ	Kupfer CU		Stahl FE			Kunststoff MSV & PEX	A mm	B mm	VPE m
	NW DN	Ø außen mm	NW DN	Ø außen mm	inch	Ø außen mm			
12/15 x 9	10	15	8	13,5	1/4	-	12/15	9	120
18 x 9	15	18	10	17,2	3/8	16	18	9	120
22 x 9	20	22	15	21,3	1/2	20	22	9	100
28 x 9	25	28	20	26,9	3/4	25	28	9	90
35 x 9	32	35	25	33,7	1	32	35	9	60
42 x 9	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	9	48
12/15 x 13	10	15	8	13,5	1/4	-	12/15	13	100
18 x 13	15	18	10	17,2	3/8	16	18	13	96
22 x 13	20	22	15	21,3	1/2	20	22	13	80
28 x 13	25	28	20	26,9	3/4	25	28	13	64
35 x 13	32	35	25	33,7	1	32	35	13	48
42 x 13	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	13	40
12/15 x 20	10	15	8	13,5	1/4	-	12/15	20	58
18 x 20	15	18	10	17,2	3/8	16	18	20	56
22 x 20	20	22	15	21,3	1/2	20	22	20	48
28 x 20	25	28	20	26,9	3/4	25	28	20	40
35 x 20	32	35	25	33,7	1	32	35	20	32
42 x 20	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	20	24
12/15 x 25	10	15	8	13,5	1/4	-	12/15	25	40
18 x 25	15	18	10	17,2	3/8	16	18	25	38
22 x 25	20	22	15	21,3	1/2	20	22	25	36
28 x 25	25	28	20	26,9	3/4	25	28	25	30
35 x 25	32	35	25	33,7	1	32	35	25	26
42 x 25	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	25	24