

MATERIAL	CLIMAFLEX® premium ist ein flexibler Dämmstoff aus geschäumtem, geschlossenzelligem Polyethylen.
LÄNGE	2 m
WÄRMELEITFÄHIGKEIT (EN ISO 8497)	0,036 W/mK bei 0°C 0,040 W/mK bei 40°C 0,045 W/mK bei 70°C
TEMPERATUR- EINSATZBEREICH (EN 14707)	Von 0 °C bis +100 °C
BRANDVERHALTEN (EN 13501-1)	B <sub>t</sub> s1d0
ANWENDUNGSBEREICH	Heizung und Sanitär
VORTEILE	<ul> <li>Professionelle thermische Dämmung für eine signifikante Energieeinsparung</li> <li>Verbesserung der ökonomischen und auch der ökologischen Effizienz der gesamten Anlage</li> <li>Schalldämpfende Dämmung für akustischen Komfort</li> </ul>

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





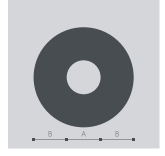
Weiherhausstrasse 8b · D-64646 Heppenheim Tel.: +49 6252 967 0

E-Mail: info@nmc-deutschland.de

www.nmc-insulation.com



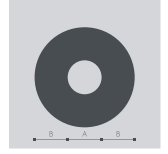
## PRODUKTSORTIMENT CLIMAFLEX® premium



	Ku	pfer CU	Stahl FE		Kunststoff MSV & PEX				
Тур	NW DN	Ø außen mm	NW DN	Ø a	ußen inch	Ø außen mm	A mm	B mm	VPE m
15 x 6	10	15	8	13,5	1/4	-	15	6	440
18 x 6	15	18	10	17,2	3/8	16	18	6	400
22 x 6	20	22	15	21,3	1/2	20	22	6	320
28 x 6	25	28	20	26,9	3/4	25	28	6	250
35 x 6	32	35	25	33,7	1	32	35	6	180
15 x 9	10	15	8	13,5	1/4	-	15	9	380
18 x 9	15	18	10	17,2	3/8	16	18	9	330
20 x 9	=	-	-	-	=	-	20	9	260
22 x 9	20	22	15	21,3	1/2	20	22	9	250
25 x 9	20	25	-	25	-	25	25	9	200
28 x 9	25	28	20	26,9	3/4	25	28	9	190
32 x 9	-	-	-	-	-	32	32	9	160
35 x 9	32	35	25	33,7	1	32	35	9	150
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
63 x 9	-	64	-	63,5	-	63	63	9	66
76 x 9	65	76,1	65	<i>7</i> 6,1	2 1/2	-	79	9	48
89 x 9	80	88,9	80	88,9	3	-	89	9	40
15 x 13	10	15	8	13,5	1/4	-	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



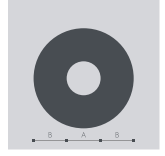
## PRODUKTSORTIMENT CLIMAFLEX® premium



	Ku	pfer CU	Stahl FE		Kunststoff MSV & PEX				
Тур	NW DN	Ø außen mm	NW DN	Ø ai	ußen inch	Ø außen mm	A mm	B mm	VPE m
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
63 x 13	-	64	-	63,5	-	63	63	13	48
76 x 13	65	<i>7</i> 6,1	65	<i>7</i> 6,1	2 1/2	-	<i>7</i> 6	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
108 x 13	100	108	-	108	-	-	108	13	22
114 x 13	100	114	100	114,3	4	-	114	13	22
15 x 20	10	15	8	13,5	1/4	<del>-</del>	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
63 x 20	-	64	-	63,5	-	63	63	20	40
76 x 20	65	<i>7</i> 6,1	65	<i>7</i> 6,1	2 1/2	-	<i>7</i> 6	20	26
89 x 20	80	88,9	80	88,9	3	-	89	20	24
102 x 20	=	-	=	101,6	3 1/2	-	102	20	20
108 x 20	100	108	-	108	-	-	108	20	20
114 x 20	100	114	100	114,3	4	-	114	20	14
125 x 20	=	-	-	125	-	-	125	20	12



## PRODUKTSORTIMENT CLIMAFLEX® premium



	Ku	pfer CU	Stahl FE			Kunststoff MSV & PEX				
Тур	NW DN	Ø außen mm	NW DN	Ø a	ußen inch	Ø außen mm	A mm	B mm	VPE m	
15 x 25	10	15	8	13,5	1/4	-	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	
60 x 25	-	-	50	60,3	2	-	60	25	30	
76 x 25	65	<i>7</i> 6,1	65	<i>7</i> 6,1	2 1/2	-	<i>7</i> 6	25	24	
89 x 25	80	88,9	80	88,9	3	-	89	25	16	
114 x 25	100	114	100	114,3	4	-	114	25	12	





NMC Deutschland GmbH Weiherhausstr. 8b · D-64646 Heppenheim ( +49 6252 967 0 info@nmc-deutschland.de