

INSUL-TUBE®

xt/lt

MATERIAL	INSULTUBE® xt/lt ist ein flexibler Dämmstoff aus geschlossenzelligem Schaum auf Kautschukbasis ausgestattet mit einem Kautschuk Klebeband und einem selbstklebendem Verschlusssystem.					
LÄNGE	2 m					
WÄRMELEITFÄHIGKEIT (EN ISO 8497)	0,033 W/mK bei -30°C 0,034 W/mK bei 0°C	0,038 W/mK bei 40°C 0,041 W/mK bei 70°C				
TEMPERATUR- EINSATZBEREICH (EN 14707)	-30°C bis +85°C					
BRANDVERHALTEN (EN 13501-1)	C _t s3d0					
WASSERDAMPF- DIFFUSIONSWIDERSTAND (EN 13469)	10.000 µ					
VERARBEITUNGS- TEMPERATUR	≥ 5 °C					
ANWENDUNGSBEREICH	Heizung & Sanitär Kältetechnik	Klimatechnik				
VORTEILE	 Aufgrund der sehr guten thermischen Dämmeigenschaften lässt sich der Energieeinsatz für den Betrieb klima- und kältetechnischer Anlager sowie von Sanitär- & Heizungsinstallationen signifikant reduzieren Verbesserung der ökonomischen und auch der ökologischen Effizienz der gesamten Anlage Ausgezeichneter Widerstand gegen Wasserdampfdiffusion Verhinderung von Tauwasserbildung Schalldämpfende Dämmung für akustischen Komfort Bis zu 50 % Zeitgewinn bei der Montage Einfach und sorgfältig zu verarbeiten Selbstklebend 					

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





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

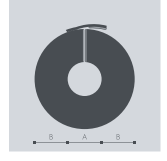
E-Mail: info@nmc-deutschland.de

www.nmc-insulation.com



PRODUKTSORTIMENT

INSUL-TUBE® xt/lt

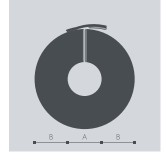


	Κυ	ofer CU	Stahl FE		Kunststoff MSV & PEX				
Тур	NW	Ø außen	NW	Øa	ußen	Ø außen	Α	В	VPE
	DN	mm	DN	mm	inch	mm	mm	mm	m
12 x 9	10	12	-	-	-	-	12	9	210
15 x 9	10	15	8	13,5	1/4	-	15	9	180
18 x 9	15	18	10	17,2	3/8	16	18	9	142
22 x 9	20	22	15	21,3	1/2	20	22	9	116
28 x 9	25	28	20	26,9	3/4	25	28	9	92
35 x 9	32	35	25	33,7	1	32	35	9	68
42 x 9	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	9	52
48 x 9	-	-	40	48,3	1 1/2	-	48	9	44
54 x 9	50	54	-	54	-	50	54	9	44
60 x 9	-	-	50	60,3	2	-	60	9	44
64 x 9	-	63	-	63,5	-	63	64	9	40
76 x 9	65	<i>7</i> 6,1	65	<i>7</i> 6,1	2 1/2	-	<i>7</i> 6	9	40
89 x 9	80	88,9	80	88,9	3	-	89	9	26
12 x 13	10	12	-	-	-	-	12	13	120
15 x 13	10	15	8	13,5	1/4	-	15	13	112
18 x 13	15	18	10	17,2	3/8	16	18	13	100
22 x 13	20	22	15	21,3	1/2	20	22	13	84
28 x 13	25	28	20	26,9	3/4	25	28	13	76
35 x 13	32	35	25	33,7	1	32	35	13	60
42 x 13	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	13	40
48 x 13	-	-	40	48,3	1 1/2	-	48	13	36
54 x 13	50	54	-	54	-	50	54	13	32
60 x 13	-	-	50	60,3	2	-	60	13	30
64 x 13	-	63	-	63,5	-	63	64	13	30
76 x 13	65	<i>7</i> 6,1	65	<i>7</i> 6,1	2 1/2	-	<i>7</i> 6	13	22
89 x 13	80	88,9	80	88,9	3	-	89	13	20



PRODUKTSORTIMENT

INSUL-TUBE® xt/lt



	Kupfer CU		Stahl FE			Kunststoff MSV & PEX		В	VPE
Тур	NW Ø außen		NW Ø außen			Ø außen	Α		
	DN	mm	DN	mm	inch	mm	mm	mm	m
12 x 19	10	12	-	-	-	-	12	19	74
15 x 19	10	15	8	13,5	1/4	-	15	19	86
18 x 19	15	18	10	17,2	3/8	16	18	19	78
22 x 19	20	22	15	21,3	1/2	20	22	19	50
28 x 19	25	28	20	26,9	3/4	25	28	19	40
35 x 19	32	35	25	33,7	1	32	35	19	32
42 x 19	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	19	32
48 x 19	-	-	40	48,3	1 1/2	-	48	19	30
54 x 19	50	54	-	54	-	50	54	19	22
60 x 19	-	-	50	60,3	2	-	60	19	18
64 x 19	-	63	-	63,5	-	63	64	19	18
<i>7</i> 6 x 19	65	<i>7</i> 6,1	65	<i>7</i> 6,1	2 1/2	-	<i>7</i> 6	19	12
89 x 19	80	88,9	80	88,9	3	-	89	19	12
12 x 25	10	12	-	-	-	-	12	25	48
15 x 25	10	15	8	13,5	1/4	-	15	25	44
18 x 25	15	18	10	17,2	3/8	16	18	25	36
22 x 25	20	22	15	21,3	1/2	20	22	25	30
28 x 25	25	28	20	26,9	3/4	25	28	25	28
35 x 25	32	35	25	33,7	1	32	35	25	24
42 x 25	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	25	18
48 x 25	-	-	40	48,3	1 1/2	-	48	25	18
54 x 25	50	54	-	54	-	50	54	25	16
60 x 25	-	-	50	60,3	2	-	60	25	16
64 x 25	-	63	-	63,5	-	63	64	25	14
76 x 25	65	<i>7</i> 6,1	65	<i>7</i> 6,1	2 1/2	-	<i>7</i> 6	25	12
89 x 25	80	88,9	80	88,9	3	-	89	25	10

