



INSUL-TUBE®

xt/lr

MATERIAL	INSUL-TUBE® xt/lr jest elastycznym materiałem izolacyjnym wykonanym z pianki kauczukowej o zamkniętokomórkowej strukturze, wyposażonym w gumową taśmę i samoprzylepny system uszczelniający.	
DLUGOŚĆ	2 m	
PRZEWODNOŚĆ CIEPLNA (EN ISO 8497)	0,033 W/mK przy -30 °C 0,034 W/mK przy 0 °C	0,038 W/mK przy 40 °C 0,041 W/mK przy 70 °C
ZAKRES TEMPERATUR (EN 14707)	-30 °C do +85 °C	
ODPORNOŚĆ NA OGIEN (EN 13501-1)	C _s 3d0	
TEMPERATURA OBRÓBK	≥ +5 °C	
ODPORNOŚĆ NA DYFUZJĘ PARY WODNEJ (EN 13469)	10.000 μ	
OBSZARY ZASTOSOWAŃ	Systemy grzewcze i hydrauliczne Systemy chłodzenia	Klimatyzacja

ZALETY

- Dzięki swoim doskonałym właściwościom termoizolacyjnym, produkt umożliwia znaczną redukcję zużycia energii w układach klimatyzacyjnych i chłodniczych, a także instalacjach sanitarnych i grzewczych
- Większa efektywność ekonomiczna i ekologiczna całej jednostki
- Doskonała ochrona przed dyfuzją pary wodnej
- Zapobiega gromadzeniu się skroplin
- Materiał izolacyjny o właściwościach dźwiękochłonnych
- Czas montażu krótszy nawet o 50 %
- Łatwy montaż i precyzyjne wykończenie
- Samoprzylepna taśma

Deklaracja właściwości użytkowych – zob. strona internetowa: www.nmc-insulation.com



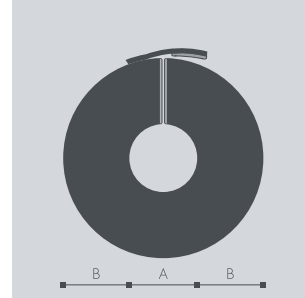
NMC Polska

ul. Pyskowska 15 · PL-41807 Zabrze
Phone : +48 32 373 24 40 · Fax : +48 32 373 24 43
E-Mail: biuro@nmc.pl
www.nmc-insulation.com



ASORTYMENT INSUL-TUBE®

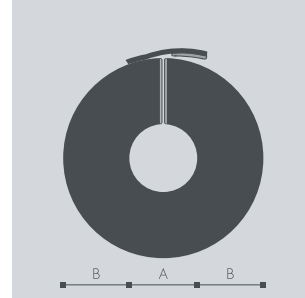
xt/lit



Type	Miedź CU		Stal FE			Tworzywo szluczne			
	NW DN	Ø zewnerzna mm	NW DN	Ø zewnerzna mm	inch	Ø zewnerzna mm	A mm	B mm	m/karton 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	76,1	65	76,1	2 1/2	-	76	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	76,1	65	76,1	2 1/2	-	76	13	22
89 x 13	80	88,9	80	88,9	3	-	89	13	20

ASORTYMENT INSUL-TUBE®

xt/lit



Type	Miedź CU		Stal FE			Tworzywo szluczne	A mm	B mm	m/karton m
	NW DN	Ø zewnerzna mm	NW DN	Ø zewnerzna mm	inch	Ø zewnerzna mm			
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
76 x 19	65	76,1	65	76,1	2 1/2	-	76	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	76,1	65	76,1	2 1/2	-	76	25	12
89 x 25	80	88,9	80	88,9	3	-	89	25	10