

ISOTUBE®

MATERIAL

ISOTUBE® to materiał izolacyjny z pianki poliuretanowej PU z osłoną wykonaną z PVC o wyjątkowo estetycznym wyglądzie.

DLUGOŚĆ

1 m

PRZEWODNOŚĆ CIEPLNA (EN ISO 8497)

0,032 W/mK przy 10 °C
0,036 W/mK przy 40 °C
0,038 W/mK przy 950 °C

ZAKRES TEMPERATUR (EN 14707)

0 °C do +140 °C

ODPORNOŚĆ NA OGIEŃ (EN 13501-1)

E₁,d0

OBSZARY ZASTOSOWAŃ

Systemy grzewcze i hydrauliczne

ZALETY

- Profesjonalna izolacja termiczna zapewniająca oszczędności energii na poziomie nawet 80 %
- Większa efektywność ekonomiczna i ekologiczna całej jednostki
- Atrakcyjny wygląd
- W ofercie odpowiednie kolanka dowolnej średnicy
- Ochrona pianki przed uszkodzeniami
- Łatwy montaż

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

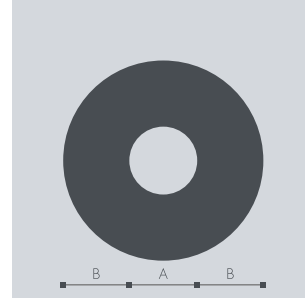


NMC Polska

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 ISOTUBE®



Type	Miedź CU		Stal FE			Tworzywo szluczne			
	NW DN	Ø zewnętrzna mm	NW DN	Ø zewnętrzna mm	inch	Ø zewnętrzna mm	A mm	B mm	m/karton m
15 x 20	10	15	8	13,5	1/4	-	15	20	70
18 x 20	15	18	10	17,2	3/8	16	18	20	70
22 x 20	20	22	15	21,3	1/2	20	22	20	60
28 x 20	25	28	20	26,9	3/4	25	28	20	48
35 x 20	32	35	25	33,7	1	32	35	20	40
28 x 30	25	28	20	26,9	3/4	25	28	31	28
35 x 30	32	35	25	33,7	1	32	35	30	24
42 x 40	40	42	32	42,4	1 1/4	40	42	40	15
48 x 40	-	-	40	48,3	1 1/2	-	48	41	12
60 x 50	-	-	50	60,3	2	-	60	49	7