



# ISOTUBE®

## MATERIEL

ISOTUBE® est une isolation de tuyau en mousse polyuréthane (PU) avec un recouvrement PVC et une fermeture auto-adhésive.

## LONGUEUR

1 m

## CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (EN ISO 8497)

0,032 W/mK à 10 °C

0,036 W/mK à 40 °C

0,038 W/mK à 50 °C

## TEMPÉRATURE DE SERVICE (EN 14707)

0 °C à +140 °C

## COMPORTEMENT AU FEU (EN 13501-1)

E<sub>v</sub>d0

## CHAMP D'APPLICATION

Chauffage et sanitaire

## AVANTAGES

- Isolation thermique professionnelle pour des économies d'énergie allant jusqu'à 80 %
- Amélioration de l'efficacité économique et écologique de l'ensemble de l'installation
- Résultat final d'une apparence parfaite
- Pour chaque diamètre nous offrons des coudes appropriés
- Protection de la mousse contre dommages
- Montage rapide

Voir site web pour déclaration de performance: [www.nmc-insulation.com](http://www.nmc-insulation.com)



### NMC France sas

Z.I. de la Forêt – CS 10103 – 97, Route d'Anor · F-59613 Fourmies Cedex

Tel.: +33 3 27 60 81 00 · Fax: +33 3 27 59 98 55

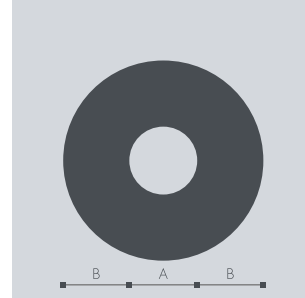
E-Mail: [info@nmc-france.fr](mailto:info@nmc-france.fr)

[www.nmc-insulation.com](http://www.nmc-insulation.com)



# GAMME DE PRODUITS

## ISOTUBE®



Type	Cuivre CU		Acier FE			Synthétique MSV & PEX	A mm	B mm	m/carton m
	NW DN	Ø externe mm	NW DN	Ø externe mm	inch	Ø externe mm			
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