



CE	NMC Polska, ul. Pyskowska 15, PL - 41807 Zabrze	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations
	14	Reaction to fire (3mm) : Bs3d0
	NB 1454, NB 1486, NB 0751, NB 1498, NB 0919	Temperature range: from -30°C to +95°C
	EN 14304-A1:2013	Thermal conductivity: 0,040 W/mK at 40°C
		DOP No.: W4-FEE-304 (see website for complete DOP: www.nmc.eu/dop)

INSUL TAPE

Informations techniques

- Dimension du rouleau: 3 mm x 50 mm (15 m de longueur)
- Conductivité thermique (EN ISO 12667) :
0,033 W/mK à -50°C
0,034 W/mK à -30°C
0,036 W/mK à 0°C
0,039 W/mK à 40°C
0,041 W/mK à 70°C
- Comportement au feu: Bs3d0 (EN 13501-1)
- Température de service: de -50°C à 95°C (EN 14707)
- Température de pose: au dessus de +5°C
- Voir site web pour déclaration des performances: www.nmc-insulation.com

Champ d'application

- Chauffage et sanitaire
- Climatisation
- Technique du froid



NMC France sas

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

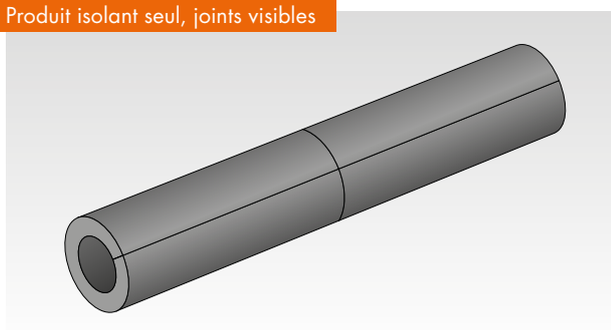
Tel.: +33 3 27 60 81 00 – Fax: +33 3 27 59 98 55

E-Mail: info@nmc-france.fr

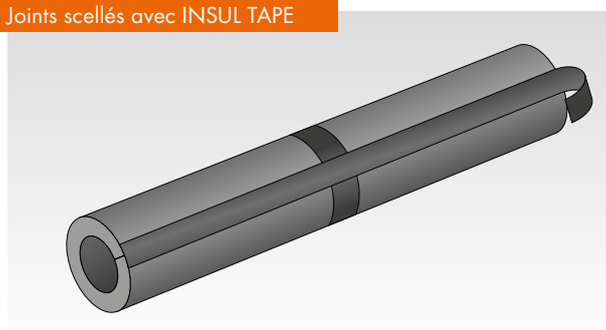
www.nmc-insulation.com

Description d'utilisation

Produit isolant seul, joints visibles



Joints scellés avec INSUL TAPE



Bande flexible en élastomère adhésive une face pour l'utilisation dans les domaines du froid, les réseaux de Climatisation et Eau Froide Sanitaire (EFS). Application pour les jointures après collage des produits isolants Insul-Tube et Insul-Roll sur les longitudinales et circumférentielles. (Recommandation fabricant nmc et du nouveau DTU 45-2 du 14 Avril 2018).

Gamme de produit

Code SAP	Épaisseur	Largeur	Longueur	Quantité par carton
3002092	3 mm	50 mm	15 m	12 pièces