

ISODUCT

Rouleau isolant de 1,5 m de largeur

Conservation de l'énergie pour une planète plus durable



CE

Systemes
d'isolation integres

www.isopipe.eu

ISODUCT

Rouleau isolant nouveau et utile de 1,5 m de largeur

ISODUCT est un rouleau isolant en mousse élastomère flexible, avec un pourcentage particulièrement élevé de cellules fermées.

ISODUCT Avantages et caractéristiques

- Excellente solution pour isoler de grands objets tels que les conduites et les tuyaux de grande dimension.
- À base de caoutchouc NBR, offrant une résistance à l'huile et à la graisse, et assurant une grande élasticité et une longévité au produit.
- Grande largeur de 1,5 m.
- Disponible avec ou sans auto-adhésif.
- Le produit est également disponible avec **couche de protection sanitaire**.
- Disponibles en épaisseurs de : 10, 13, 19, 25, 32 mm.



Une vaste gamme d'applications



Chauffage



Plomberie



Système de climatisation



Réfrigération



Énergie solaire

Disponibles pour l'isolation de: ISOPIPE TC (+110°C)

Disponible en: HP COVERING

Pour davantage d'informations, consultez la brochure & la Fiche Technique (TDS) de ISOPIPE TC.

ISOPIPE[®] S.A.

Rebuild the future!

www.isopipe.eu

GRÈCE

Siège social:

Nafpliou & Daskalogianni
144 52 Metamorfofi Attikis
T. : +30 210 28 28 603
F. : +30 210 28 19 210
E. : export@isopipe.gr

Usine:

73ème km Route Nat. Athènes - Lamia
341 00 Ritsona Halkida
T. : +30 22620 89 800
F. : +30 22620 72 006
E. : export@isopipe.gr

ESPAGNE

Barcelone:

C/ Costa i Deu 71 - 79 (esq. C/ Tamarit)
08205, Sabadell, Barcelone, Espagne

Madrid:

Calle Pedro Duque, 5,
Polígono Industrial GITESA,
28.814- Daganzo de Arriba (Madrid),
Communauté de Madrid

T. : +34 93 879 1195

F. : +34 93 879 1313

E. : pedidos@isopipe.es

ROYAUME-UNI

Siège social:

178 Seven Sisters Road
Londres N7 7PX
Royaume-Uni

Entrepôt:

Airfield Industrial Estate Warboys, Huntingdon
Cambridgeshire PE28 2SH
Royaume-Uni

T. : +44 (0) 208 299 9545

E. : orders@isopipe.eu

Pour connaître toutes les caractéristiques techniques des produits ISOPIPE, consultez le catalogue et le guide d'installation ISOPIPE.