

# 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](http://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](http://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.