

# ISOSOL

## PRE-INSULATED PIPES

Nous vous faisons économiser du temps!  
Nous vous faisons économiser de l'argent!

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE  
plus de  
**60%**



CE



Systemes  
d'isolation intégrés

[www.isopipe.eu](http://www.isopipe.eu)

## ISOSOL vous facilite la vie!

Les tuyaux préisolés ISOSOL bénéficient de l'extrême qualité des systèmes d'isolation et de notre expertise dans le domaine de la mousse élastomère en caoutchouc synthétique à cellules fermées, au profit d'un produit ergonomique et hautement fonctionnel.



Avec ou sans câble

### Avantages d'ISOSOL

- Léger, résistant et flexible.
- Transport facile et installation aisée et rapide pour toutes les applications industrielles et domestiques, indépendamment des revêtements ou des obstacles.
- Répond aux exigences normatives d'une construction durable.
- Le matériel est repéré tous les mètres, ce qui vous permet de le couper et d'utiliser la quantité exacte qu'il vous faut.
- Les techniciens gagnent du temps grâce à une pose très rapide.
- Ceci simplifie l'installation, car il n'y a pas besoin de prise de mesures, de coupe, de raccord et de colle.
- Disponible dans les revêtements **SOLAR** couleur **blanc** avec une isolation **ISOPIPE TC (+110°C)** ou **ISOPIPE HT-HF (+175°C)**.

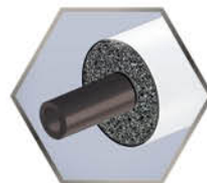
### Applications



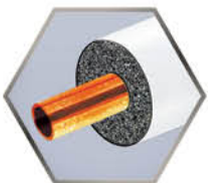
**INOX**  
DN 12 - DN 25



**PERT-AL-PERT**  
16 mm - 26 mm



**PE**  
15 mm - 22 mm



**Cuivre**  
1/4" - 3/4"  
6 mm - 22 mm



### Une vaste gamme d'applications



Chauffage



Plomberie



Système de climatisation



Réfrigération



Énergie solaire



Vapeur

\* SOLAR disponible avec un revêtement blanc.

Pour davantage d'informations, consultez les brochures ISOPIPE TC, ISOPIPE HT-HF et SOLAR COVERING.

**DÉSORMAIS**  
nous pouvons  
préisolier n'importe  
quel type de tuyau  
pour vous !

## Désormais disponible en ISOSOL TWIN!

ISOSOL TWIN est désormais disponible dans une nouvelle conception qui permet une installation rapide et simple. Le raccordement des tubes se fait à l'aide d'un film protecteur spécial qui permet une séparation facile à la longueur voulue.

### Avantages d'ISOSOL TWIN

- Double isolation élastomère d' haute température.
- **Installation et raccordement rapides et faciles.**
- Conception spéciale pour limiter les pertes thermiques et résister aux produits chimiques et agents atmosphériques.
- Disponible en les revêtements **SOLAR** couleur **noir**, avec une isolation **ISOPIPE TC (+110°C)** ou **ISOPIPE HT-HF (+175°C)**.



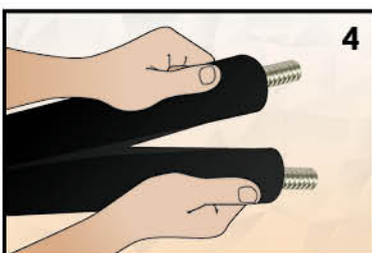
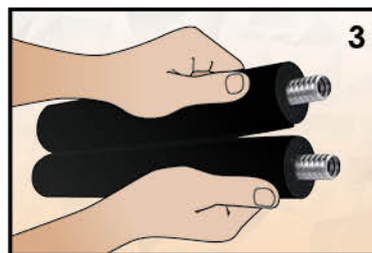
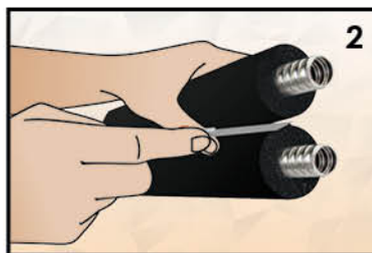
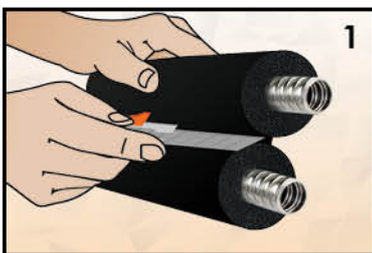
Avec ou sans câble

**ÉCONOMIE D'ÉNERGIE**  
plus de

**60%**

**CE** Couvre les Réglementations  
Européennes et Internationales

## Instructions pour ISOSOL TWIN INOX



**1-2.** À l'aide d'un petit couteau, coupez la partie la plus fine, exactement au centre du film, entre les tubes, sur environ 2 cm (voir illustrations 1 et 2).

**3-4.** Avec vos mains, divisez les tubes jusqu'à la longueur désirée (voir images 3 et 4).

Au point où nous devons mettre une fin, soit au début, soit à la fin de la canette, un ruban adhésif doit être inséré afin d'empêcher le tube de se séparer.

# ISOPIPE<sup>®</sup>

## Insulation Calculator

### Nouvelle application conviviale pour les tablettes et appareils mobiles

ISOPIPE Insulation Calculator a été développé pour permettre des mesures exactes en vue de certifier les isolations ISOPIPE TC (NBR) et ISOPIPE HT-HF (EPDM).

En utilisant les calculs du programme, vous recevez également de nombreuses recommandations sur les économies d'énergie.

#### ISOPIPE Insulation Calculator Points forts:

- ✓ L'application **fonctionne hors-ligne**, (utilisation en ligne avec envoi du fichier PDF)
- ✓ **Enregistrez** votre calcul dans le programme
- ✓ Plus de **2 000** calculs peuvent être enregistrés et consultés à tout moment
- ✓ **Envoyez** le calcul vers une adresse **e-mail** quelconque au format PDF
- ✓ **Envoyez** plusieurs calculs enregistrés dans un seul fichier PDF



## Détails de l'entreprise

ISOPIPE S.A. est une entreprise leader dans la production d'isolants pour les secteurs de la plomberie, du chauffage, de la climatisation, de la réfrigération et de la ventilation. Son unité industrielle est l'un des trois qui, dans le monde entier, est spécialisé dans la production verticale d'isolants élastomères flexibles, capable de développer son propre mélange de caoutchouc synthétique à partir de matières premières sélectionnées.

ISOPIPE S.A. a été fondée en 1997. En 2008, la société a réalisé un investissement important en acquérant les connaissances fondamentales et l'expérience de TORRENT, le leader du marché grec en matière de chaudières en fonte. En 2009, l'entreprise s'est développée avec la création de sa filiale ISOPIPE Ibérica, S.L. à Barcelone et en 2018, à Madrid.

ISOPIPE S.A. est situé à 73 km au nord d'Athènes, dans une zone privée de 60.000 m<sup>2</sup> et une installation de 30.000 m<sup>2</sup> qui submerge l'unité de production. En outre, notre filiale ISOPIPE Ibérica, S.L., avec ses bureaux à Madrid et à Barcelone, totalise plus de 5.000 m<sup>2</sup>.

Nos produits ont le signe CE. Les normes élevées de notre produit ISOPIPE sont atteintes grâce à un système de gestion de la qualité exemplaire, certifié conforme à la norme EN ISO 9001: 2015. Notre programme de production, la qualité et les propriétés des produits ISOPIPE sont basés à la norme EN 1304.

Regardez notre vidéo pour plus d'informations.



# ISOPIPE<sup>®</sup> 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