

ISODUCT

Insulation Roll in 1.5m width

Energie sparen für einen besseren Planeten



CE

Integrierte
Isoliersysteme

www.isopipe.eu

ISODUCT

Neue & praktische Isolierungsrolle mit einer Breite von 1,5m

ISODUCT ist eine Isolierungsmethode aus flexiblem Elastomerschaum in der Form von Rollen, der einen hohen Anteil an geschlossenen Zellen aufweist.

ISODUCT Vorteile & Eigenschaften

- Ideale Lösung für die Isolierung von großen Objekten wie Schächten und Rohren mit großem Durchmesser.
- ISODUCT basiert auf NBR und bietet sowohl Öl- und Fettbeständigkeit, als auch hohe Anpassungsfähigkeit und lange Lebensdauer des Produktes.
- Große Breite von 1,5m.
- Erhältlich mit oder ohne Klebeband.
- Auch mit einer hygienischen Schutzabdeckung erhältlich.
- Verfügbar mit einer Wandstärke von: 10, 13, 19, 25, 32 mm.



Eine breite Palette von Anwendungen



Heizungen



Sanitäranlagen



Klimaanlagen



Kühlung



Solarenergie

Verfügbar mit folgenden Isolierungen: ISOPIPE TC (+110°C)

Verfügbar in: HP COVERING

Für nähere Information wenden Sie sich bitte an die Broschüren der Produkte ISOPIPE TC und das technische Datenblatt.

ISOPIPE[®] S.A.

Rebuild the future!

www.isopipe.eu

GRIECHENLAND

Hauptsitz:

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

Produktionsanlage:

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

SPANIEN

Barcelona:

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

Madrid:

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

T.: +34 93 879 1195
F.: +34 93 879 1313
E.: pedidos@isopipe.es

GROßBRITANNIEN

Hauptsitz:

178 Seven Sisters Straße
London N7 7PX
Großbritannien

Lagerhaus:

Airfield Industrial Estate Warboys, Huntingdon
Cambridgeshire PE28 2SH
Großbritannien

T.: +44 (0) 208 299 9545
E.: orders@isopipe.eu

Alle technischen Spezifikationen zu ISOPIPE-Produkten finden Sie im ISOPIPE-Katalog und im Installationshandbuch.