

Manta Spintex 342-G-125



Calorifugado de grandes tuberías, calderas, hornos y equipos **ROCLAINE**

Descripción

Manta de lana de roca con malla metálica de acero galvanizado por su cara exterior. Pueden incorporarse otros soportes a petición (velo, lámina de aluminio, etc.).

Aplicaciones

Aislamiento térmico:

- Equipos en general.
- Tuberías de gran diámetro.
- Hornos.
- Calderas.
- Transporte de fluidos.

Dimensiones

Espesor (mm)	Largo (m)	Ancho (m)
30	8,00	1,00
40	6,00	1,00
50, 60, 70	4,00	1,00
80, 100	2,50	1,00

*También en anchos de 1,20m. Consultar.

Reacción al fuego

Clasificación M0 (no combustible). Según UNE 23.727.

No combustible según B.S.

Temperatura límite de empleo

750 °C en régimen continuo.

Comportamiento al agua

No hidrófilo.

Dilatación y contracción

Material totalmente estable.

Corrosión

No corrosivo.

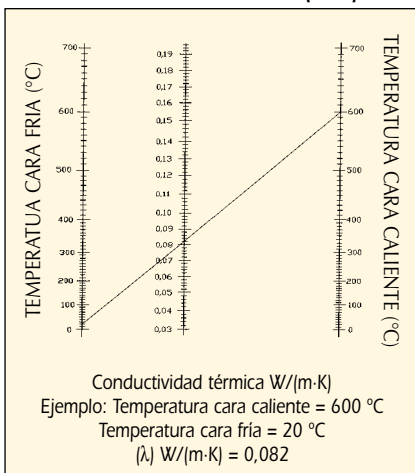
Según norma ASTM C-795, C-871.


Según Regulatory Guide 1:36.

Densidad aproximada

125 kg/m³.

Conductividad térmica W/(m·K)



 Sello Timón para la gama "naval" bajo pedido


SAINT-GOBAIN
ISOVER ESPAÑA

SAINT-GOBAIN CRISTALERÍA, S.A.
División Aislamiento

Tlfno.: 91 397 20 00 - Fax: 91 397 24 39
e-mail: isover.es@saint-gobain.com
<http://www.isover.net>