

ESPUMA ELASTOMERICA

TUBOS, MANTAS Y CINTAS ADHESIVAS

DESCRIPCIÓN

Aislante térmico, soporta las más variadas condiciones en instalaciones y equipamiento de aire acondicionado, refrigeración, instalaciones de agua caliente y calefacción.

APLICACIÓN

- Refrigeración comercial e industrial
- Frigoríficos, packing y plantas de procesos
- Redes de calefacción
- Estanques de agua caliente y fría
- Redes de instalaciones sanitarias



BENEFICIOS

- Absorción de agua: 1% (vol) máx.
- Rango operativo -60°C y +105°C.
- Anti corrosión y anti condensación.
- Resistencia a la difusión de vapor

$\mu \geq 7000$

- Coeficiente de Conductividad Térmica (λ)

0.029 w/mk a 0°C

0.031 w/mk a 20°C

0.033 w/mk a 50°C

TUBOS	IAM. 6.25 A 140mm ESPESOR 9 A 25mm
MANTAS	ESPESOR 9 A 32 mm
CINTA ADHESIVA	FORMATO 3X50mm LARGO 10 mts



ANTI VIBRATORIO



ALTA
RESISTENCIA
DIFUSION VAPOR



FÁCIL Y RÁPIDA
INSTALACIÓN



RESISTE EL FUEGO
AUTOEXTINGUIBLE
CLASE B-1 Din 4102

