

# ESPUMA ELASTOMÉRICA

**CARP Y ASOCIADOS**  
Reflectivos y Señalización  
Hacemos visible su Seguridad



## DESCRIPCIÓN:

Diseñadas para proporcionar un alto aislamiento térmico, soporta las más variadas condiciones en aislamiento y equipamiento de aire acondicionado, refrigeración, instalaciones de agua caliente y calefacción

## Usos:

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

## Datos Técnicos:

- ✓ Coeficiente de conductividad térmica (lambda): 0,029W/mk. a 0°C, 0,031W/mk a 20°C, 0,033W/mk a 50°C
- ✓ Rango operativo de -60°Cy+105°C.
- ✓ Resistencia a la difusión de vapor de agua ( $\mu \geq 7000$ )
- ✓ Resistencia al fuego auto extinguido, clasificación B-1Din 4102.

Absorción de agua: 1% (vol) max.

Alta resistencia mecánica

Alta flexibilidad y fácil instalación

Anti vibración

Anti corrosión

Anti condensación

CÓDIGO	MEDIDAS	ROLLO
PE9EA	9MMX1MT	10MT
PE13EA	13MMX1MT	10MT
PE19EA	19MMX1MT	9MT
PE25EA	25MMX1MT	10MT
PE32EA	32MMX1MT	6MT

