

# CONDUCTO SUPERFLEXIBLE "SALPATERM"



## DESCRIPCIÓN:

- Conducto interior tipo Salpaflex.
- Aislamiento en fibra de vidrio de 25 mm de espesor y 16 Kg. /m<sup>3</sup>.
- Revestimiento exterior formado por una lámina de complejo de aluminio poliéster, muy resistente.

## CARACTERÍSTICAS:

- Temperatura de -30°C a +120° C.
- Diámetro de 82 a 630 mm.
- Longitud estándar: 10 mtr.
- Presión máx.: 2.500 Pa.
- Velocidad máx.: 30 m/s.
- Embalaje cajas individuales.
- Longitud embalaje: 1,1 m.
- Reacción al fuego Clase M-1

## APLICACIONES:

- Indicado para realizar las conducciones de aire tanto frío como calor.
- Al ser sumamente flexible permite la instalación evitando cualquier obstáculo.

## ACCESORIOS PARA MONTAJE:

- Manguitos de unión "Salpa-Collar"
- Bridas de montaje y alicates de apriete
- Clips de empalme

