

FICHA TECNICA DUCTOFLEX – DUCTO FLEXIBLE AISLADO

El **Ducto Flexible Aislado Ductoflex** es una solución versátil y eficiente para sistemas de aire acondicionado, ventilación y manejo de vapor o calor. Está fabricado con 2 capas de poliéster de alta resistencia, lo que garantiza durabilidad y flexibilidad en todo tipo de instalaciones. Su aislamiento en fibra de vidrio permite conservar la temperatura del aire transportado y reducir la transmisión de ruido, mientras que su alma en alambre de acero helicoidal le aporta estructura y resistencia, facilitando su instalación en espacios reducidos o de difícil acceso.

APLICACIONES

- ✓ Aire Acondicionado
- ✓ Vapor
- ✓ Evacuación Calor
- ✓ Evacuación Olores
- ✓ Evacuación Gases
- ✓ Evacuación Humos
- ✓ Evacuación Condensación

DUCTOFLEX
AISLADO

Marca: Ductoflex

Fabricante: Grupo Sumytech SAS

Presentación: Rollo de 5, 7.5 y 10 metros



NOTA: Se fabrican ductos desde 10 metros hasta la medida solicitada sobre pedido, se pueden fabricar medidas intermedias en diámetro .

✓ **CARACTERÍSTICAS:**

- ✓ Fabricado en poliéster bicapa resistente
- ✓ Aislado con fibra de vidrio de alta eficiencia térmica
- ✓ Alma de alambre de acero que permite flexibilidad y forma
- ✓ Disponible en diámetros desde 4" hasta 22"
- ✓ Presentación en rollos de 5, 7.5 y 10 metros

MÚLTIPLES USOS



CARACTERÍSTICAS



“El ducto flexible, **DUCTOFLEX**, con o sin aislamiento en fibra de vidrio para aplicaciones de aire acondicionado y ventilación. Conformado por un núcleo de alambre helicoidal de acero encapsulado entre dos películas de poliéster, a través de cual fluye el aire del sistema.”