

APLICACIONES

TUBAFLEX COMBI se utiliza tanto en ventilación como en climatización. Su fácil instalación así como sus buenas características de fabricación permiten que en muchos casos pueda sustituir, al flexible TUBAFLEX AISLADO, ya que para entornos con determinadas temperatura y humedad no provoca condensación.

PROPIEDADES DE FABRICACIÓN

TUBAFLEX COMBI está formado por 3 capas de aluminio-poliéster y revestido exteriormente de una capa de PVC que envuelve y recubre un alma de acero en espiral. Agente antimicrobiano seguro y saludable.

MEDIDAS

Diámetros disponibles: de 102 mm (4") a 508 mm (20")

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características	
Temperatura de trabajo:	-30°C / +120°C
Velocidad máxima:	30 m/s
Presión máxima admisible:	250 mm c.d.a.



Presentación:

Embalaje: caja de cartón etiquetada

Contenido: 10 metros de tubo flexible

4.4.1-V-130509