

DUCTOS FLEXIBLES

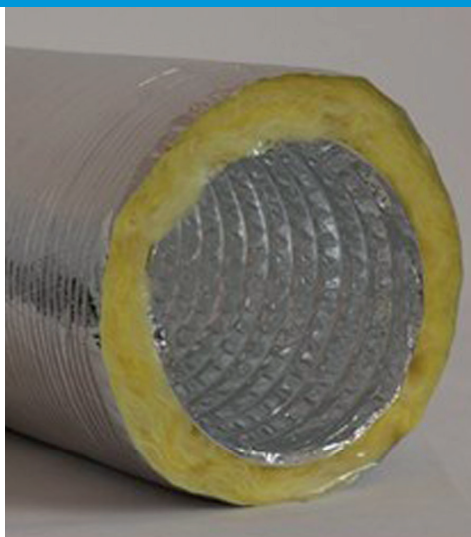
AISLACIÓN TÉRMICA,
 ACÚSTICA Y MECÁNICA.

DESCRIPCIÓN

Ducto flexible formado por un núcleo de alambre de acero resistente a la corrosión encapsulado dentro de dos láminas de aluminio. Estas láminas están unidas entre sí con un adhesivo de color negro en base agua con retardante a la llama.

APLICACIÓN

Está diseñado para uso interior en la provisión, retorno y ventilación en presión de calor bajo a medio, aire acondicionado y sistemas de ventilación.



AISLADO



NO AISLADO

PRESENTACIÓN

	MP AISLADO	AA NO AISLADO
AISLAMIENTO	LANA DE VIDRIO 16 Kg/ M ³ - ESPESOR 25mm	-
DIÁMETRO INTERIOR	4 a 16 PULGADAS	4 a 18 PULGADAS
LONGITUD	1 a 7.5 mts	1 a 10 mts
USO	AIRE CONDICIONADO	VENTILACIÓN - EXTRACCIÓN



RESISTENTE A LA CORROSIÓN



FLEXIBILIDAD Y ADAPTABILIDAD



FÁCIL Y RÁPIDA INSTALACIÓN



CONTIENE RETARDANTE A LA LLAMA