

Cinta de Aluminio Para Ductos

Cinta de aluminio para ductos de aire también llamada sistema de ventilación tira de aluminio, un conducto de ventilación flexible de suministro o extracción de cinta de aluminio reforzado extremadamente flexible. Construcción laminada de múltiples capas de aluminio y poliéster soportada por una hélice de alambre de acero de alta resistencia y resistente al fuego.

Especificación de cinta de aluminio para ducto de aire:

Aleación: 8011, 1100

Genio: HO

Espesor: 0,08 mm a 0,5 mm

Ancho: 60 mm a 500 mm

Identificación: 75 mm / 150 mm

Superficie: sin aceite

Borde: liso

Tolerancia de espesor: +/- 0,005 mm

Ancho: Tolerancia: +/- 0,5 mm

Aplicación utilizada: conducto de aire flexible, HVAC

Aleación	Temperamento	Espesor	Ancho	Diámetro	Observación
8011	O	0.08-0.13mm	60mm	75, 150mm	Se puede hacer un ancho especial.

Características de la tira de aluminio para ductos:

Propiedades tales como su bajo peso, resistencia a la corrosión y fácil mantenimiento del producto final, han asegurado que la tira de aluminio 8011 se aplique ampliamente en varios campos.

Solicitud de fleje de aluminio para ductos:

Nuestro cinta de aluminio para material de conductos de aire tiene un sellado suave, flexible y fuerte, buen rendimiento de resistencia a altas temperaturas, se usa ampliamente en campanas extractoras, lanchas, ventilación de secadoras, inodoros y baños.

