

FICHA TÉCNICA

Malla de alambre de acero inoxidable

Referencia: MTCMI01

Material: Alambre de acero inoxidable 304

Métodos de Muestreo: Internos



Descripción del producto

Malla elaborada en alambre de acero inoxidable, tejida en forma tubular y posteriormente aplanada para ser enrollada. Tiene varias aplicaciones en el campo industrial, principalmente en la fabricación de chaquetas aislantes removibles y mantas para sistemas de aislamiento térmico y acústico.

Gracias a sus propiedades, es flexible en ambas direcciones para adaptarse a superficies irregulares, soporta tensiones de instalaciones repetidas, vibraciones, humedad, corrosión y temperaturas extremas. Además, retiene de forma segura y protege el aislamiento.

Propiedades del producto

Composición:	Tejido de alambre de acero inoxidable 304
Presentación:	Plana y Ondulada
Diámetro del alambre:	0.011" (0,27 mm)
Densidad:	137.3 g/m ³
Ancho (rollo):	30"
Peso (rollo):	50 lb aproximadamente
Máxima Temperatura:	482.2 °C continuos 648.8°C intermitente