

# Ficha técnica

## Malla Mesh 304

Código: SF-051 (630)

Versión:2

Revisión: 01/08/2018



### Descripción

Es una malla de acero inoxidable que protege y sostiene los aislamientos térmicos, de excelente flexibilidad en ambas direcciones que se conforma en superficies altamente irregulares, sometidas a vibración y temperaturas extremas.

### Aplicaciones

Ideal para la industria marina, aeroespacial, e industrial que requiera proteger y/o sostener material aislante.

### Características

NOMBRE COMÚN	MALLA MESH INOX 304
REFERENCIA	MMV
MÉTODO DE FABRICACIÓN	TEJIDO
MATERIALES DE FABRICACIÓN	INOXIDABLE 304
NORMAS APLICABLES	ASTM 5647, ASTM A182, ASTM A276, ASTM A314, ASTM A479, ASTM A580
MÉTODO DE MUESTREO	INTERNO
MATERIAL	AISI 304
TEMPERATURA CONTINUA DE TRABAJO (°C)	850
PESO (gr)/PULGADA LINEAL	6 – 8
ESPESOR (in)	0.0098

**NOTA:** La información, detalles, dimensiones y valores indicados corresponden a nuestro mejor conocimiento. Recomendamos realizar ensayos de acuerdo a su aplicación, las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.