

MANTA ELECTROAISLANTE CLASE O (A, Z) EIPo-1,5XO



60 +/- 5 **Sh A** 1-1.5 **mm** 1.4 -1.6 **kg/m²**
DUREZA ESPESOR PESO POR UNIDAD DE SUPERFICIE

Cara inferior - impresión textil



INFORMACIÓN ADICIONAL

Además de rollos, también podemos cortar la manta en rectángulos de dimensiones requeridas, por ejemplo 0,6x0,6 m; 0,6x1 m; 1x1 m; 1,2x1 m

RESISTENCIA SEGÚN IEC 61112:2009

Resistencia a la perforación mecánica	SÍ
Rigidez dieléctrica según la clase correspondiente	SÍ
Ensayo de envejecimiento	SÍ
Resistencia a bajas temperaturas	SÍ
Resistencia a la propagación de la llama	SÍ
Resistencia al ozono	SÍ
Resistencia a los ácidos	SÍ

Manta electroaislante certificada según la norma IEC 61112:2009 en clase O, con tensión nominal de trabajo de 1000 V en corriente continua y 1500 V en corriente alterna. Certificada también en categorías A y Z, por lo tanto resistente a ácidos y ozono. Elastómero vulcanizado con ambas caras con impresión textil en color naranja, con espesor de 1,5 mm y peso de 1,6 kg/m². El marcado se realiza mediante vulcanización permanente e indeleble de la cinta de marcaje a lo largo de toda la manta. La resistencia a la tracción alcanza como mínimo 12 MPa y la resistencia al desgarro es como mínimo del 300%.

Se suministra en rollos de 1 m y 1,2 m de ancho, lo que permite cortar piezas de diferentes formas y tamaños según las necesidades de los usuarios finales. Tiene un uso versátil.

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

ESPESOR

1.5 mm (+0,4 mm/- 0,2 mm)

1 mm (+0,4 mm/- 0,0 mm)

ANCHO

1000 mm (+/- 10 mm)

1200 mm (+/- 10 mm)

LONGITUD

10 m (+/- 200 mm)

20 m (+/- 200 mm)