

MANTA AISLANTE EIPO-1,5X0

Detalles técnicos:

Modelo: Clase 0

Tensión: 1000 V

Material: Elastómero Vulcanizado

Norma o certificado: IEC 61112: 2009

Nacionalidad: ESLOVENIA

Descripción

La manta aislante eléctrica es un medio multipropósito para proteger a los trabajadores del contacto accidental con cables eléctricos y circuitos con corriente.

También se utiliza para evitar cortocircuitos en instalaciones eléctricas.

Nuestra manta de aislamiento eléctrico EIPOX 1,5x0 está certificada según IEC 61112: 2009 para la clase 0, en las categorías A (resistencia al ácido) y Z (resistencia al ozono).

La tensión de funcionamiento nominal según IEC 61112: 2009 para la manta de clase 0 es 1000 V para corriente continua y 1500 V para corriente alterna.

Fabricadas de elastómero de alta calidad de serie en color naranja con un espesor de 1,5 mm.

El marcado es por vulcanización permanente e indeleble a lo largo de toda la manta.

Lo suministramos en rollos.

Medidas:

1,00 X 1,00 Metros

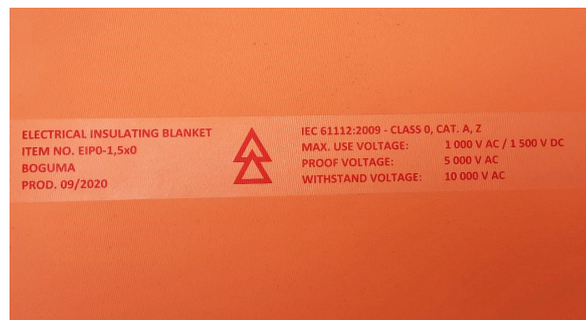
1,00 X 5,00 Metros

1,00 X 10,00 Metros

Peso base: ca. 1,6 kg / m²

Marcado: Cinta de marcado permanentemente vulcanizada.

Método de embalaje: Rollo.



© Documento no contractual, bajo reserva de errores u omisiones. Las especificaciones mostradas en esta ficha pueden variar sin previo aviso y ser actualizadas en versiones futuras. 2024.V00

