

Ficha técnica – Sobreguante Overglove HT

Referencia: S2899

faru
www.faru.es



DATOS GENERALES

División: Protección del Cuerpo

Familia: Guantes de Protección

Gama: Protección Eléctrica

Línea: Sobreguantes

Marca anteriormente conocida como: PERFECT FIT

Mercados

Europa - EMEA

Campos de utilización:

Energía o Electricidad • Mantenimiento • Servicios • Telecomunicaciones

Uso del producto:

Artículo diseñado para protección mecánica con guantes eléctricos en trabajos eléctricos de medio voltaje 20 y 30 KV.

VENTAJAS DEL PRODUCTO

Características:

Guante de cuero vacuno. Repelente al agua y con tratamiento de silicona. Dedo pulgar en una pieza.

Tira de velcro ajustable.

Espesor 0,8/1.1 mm.

Beneficios:

COMFORT

El cierre de velcro del guante permite un buen ajuste.

RESISTENCIA

El cuero vacuno asegura buena flexibilidad, repelente al agua así como buena protección mecánica. Los guantes Electrosoft protegen contra riesgos de corte y rasgado.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Descripción:

Sobreguante Overglove MT.

Categoría CE: II.

Tecnología de Producción:

Guantes de Inmersión.

Largo:

310 mm

Espesor:

0,8/1.1 mm.

Destreza:

Clase 5

Tallas:

8

9

10

11

INFORMACIÓN ADICIONAL

Instrucciones de cuidado:

No lavar para asegurar sus propiedades.

CERTIFICACIONES Y CONFORMIDAD

Categoría CE EPI* : Clase 2

Normas:

EN 388 Riesgos Mecánicos:

Resistencia a la Abrasión: 2

Resistencia al corte: 1

Resistencia al rasgado: 2

Resistencia a la perforación: 1

EN 420

Directivas Europeas:

89/686/EEC

Seguro de Calidad:

ISO 9001 / 2000

Número de Certificación CE:

0075/797/162/12/06/0355

Laboratorio:

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

*EPI: Equipo de Protección Individual