

# Declaración de Conformidad CE

El fabricante establecido en la comunidad;

BM Polyco Ltd  
Crown Road  
Enfield  
EN1 1TX  
Reino Unido

Empresa Certificada ISO 9001

Declara que el EPI nuevo descrito a continuación



## VOLCANO

Guante de Kevlar® con un forro grueso de algodón 100%

es conforme a las disposiciones de la Directiva del Consejo 89/686/CEE, y en su caso, con las normas nacionales que efectúan la transposición de las normas armonizadas EN388:2003 y EN407:2004.

es idéntico al EPI, objeto del Certificado de Examen CE de Tipo No. GB08/75848 emitido por SGS United Kingdom Ltd, Unit 202b Worle Parkway, Weston-super-Mare, Somerset BS22 6WA, Reino Unido (Organismo Notificado No. 0120)

están sometidos al procedimiento establecido por el artículo 11B de la Directiva 89/686/CEE, bajo la supervisión del citado Organismo de Control SGS.

### EN388:2003 RIESGOS MECÁNICOS



Datos Mecánicos	Nivel
Abrasión	2
Corte por Cuchilla	5
Rasgado	4
Pinchazo	1

### EN407:2004 RIESGOS POR FUEGO Y CALOR



Datos Térmicos	Nivel
Comportamiento a la llama	4
Calor por contacto	3
Calor por convección	4
Calor por Radiación	3
Pequeñas salpicaduras de metal fundido	2
Grandes salpicaduras de metal fundido	X

# CE 0120



Diseño Complejo

## Información al Usuario

**Cuidado del guante:** Para obtener el mejor resultado de sus guantes elimine todos los agents contaminantes después de su uso.

**Almacenamiento:** Almacenar en lugar seco fuera del alcance de la luz solar directa.

Le recomendamos conserve este embalaje como información de referencia.

**Nota:** No deben ser utilizados si existe riesgo de enganche con maquinaria en movimiento.

Kevlar® es una marca registrada de Du Pont.

## Tallas disponibles y códigos

Talla	11
32cm	7564
41cm	7565
58cm	7566

Preparado en Enfield 14/01/14

Bernard Garvey  
Director de Tecnología