

## GUANTE DE INTERVENCIÓN

### MOD. FIRE-09-BS (PV)

#### GUANTES DE PROTECCIÓN PARA BOMBEROS

CE EPI de Categoría III

EN ISO 21420:2020

EN 659:2003+A1:2008/AC:2009



MOD. FIRE-09-BS (PV)

### CERTIFICACIONES Y MATERIALES



porelle®  
membranes

«DUPONT»

Kevlar.

#### NIVELES DE RESISTENCIA TÉRMICA

COMPORTAMIENTO A LA LLAMA: NIVEL 4  
CALOR POR CONTACTO: NIVEL 2  
CALOR CONVECTIVO: NIVEL 4  
CALOR RADIANTE: >22s NIVEL 2  
COMPORTAMIENTO A LA LLAMA EN COSTURAS: Cumple  
RESISTENCIA AL CALOR DEL FORRO INTERIOR: Cumple  
TIEMPO PARA LA RETIRADA DE LOS GUANTES: Cumple  
RESISTENCIA A LA PENETRACION DE LOS PRODUCTOS QUIMICOS: Cumple

#### CARACTERÍSTICAS

Guante 5 dedos patrón americano.  
-Fabricado íntegramente en piel vuelta de vacuno hidrofugada de +/- 1,00mm.  
-Forro realizado en tejido de punto 100% KEVLAR®.  
-Refuerzo en palma en piel de vacuno hidrofugada de +/- 1,00mm.  
-Membrana impermeable y transpirable especial bombero.  
-Cosido íntegramente con hilo de KEVLAR®.  
-Manguito en piel serraje.

#### NIVELES DE RESISTENCIA MECÁNICA

ABRASIÓN: NIVEL 4  
CORTE: NIVEL 3  
DESGARRO: NIVEL 3  
PENETRACIÓN: NIVEL 4  
DEXTERIDAD: Cumple  
RESISTENCIA A LA TRACCION DE LAS COSTURAS: Cumple

#### VARIOS

El guante cumple con los requisitos de diseño y el sistema de ajuste permite un fácil posicionamiento. La transpiración o absorción del sudor se consiguen mediante la permeabilidad de los materiales empleados. La piel flor y el forro interior ofrece los valores de permeabilidad requeridos para garantizar la eliminación del sudor. El guante debe limpiarse de acuerdo a las instrucciones del folleto informativo.

#### TALLAS:

6/XS - 7/S - 8/M - 9/L - 10/XL - 11/XXL



GUANTES ARRIBAS, S.L.

C/ Verónica, 13 - 28014 MADRID

Tel.: 914 291 139

[www.arribas.es](http://www.arribas.es)

e-mail: [arribas@arribas.es](mailto:arribas@arribas.es)