

TRAJE INTERVENCIÓN **HEX-FIRE**

iturri
G R O U P

DESCRIPCIÓN

Traje ergonómico y ligero nivel II EN 469.

DISEÑO CHAQUETÓN

Hombros y espalda alta con separadores acolchados para compensar el peso del E.R.A.

Cuello con fuelle elástico de punto que facilita el ajuste.

Lazo de salvamento y fijación oculta en el pecho certificada según EN 1498 clase A.

Sistema de rescate oculto en parte superior espalda de acuerdo a NFPA 1971

Mangas preformadas y refuerzos de tejido en codos, con acolchado interno para disminuir la fuerza de cualquier impacto.

Bolsillos: 2 interiores y 4 exteriores
(2 de entrada vertical y 2 de parche en el bajo del delantero).

Sobre cada bolsillo de pecho se sitúa bolsillo porta-emisora y porta-linterna.

DISEÑO CUBRE PANTALÓN

Zona lumbar ampliada para proteger en cualquier movimiento del usuario hacia delante.

Tirantes ajustables y desmontables.

Bolsillos de parche inclinados . Ajuste en cintura .

Barrera anti capilaridad GORE® en el interior de los bajos de las mangas, del chaquetón y el bajo del cubre pantalón.

En interior de pantalón se sitúa un sistema de pasadores para opcionalmente introducir un arnés ligero certificado EN 358: EN 813; EN 365. Modelo HS-108



SISTEMA DE RESCATE



PICTOGRAMAS:



TRAJE INTERVENCIÓN **HEX-FIRE**

iturri
G R O U P

DURABILIDAD.

Nomex® en parte exterior proporciona colores sólidos resistentes a la luz, lavados y uso.
Kevlar® en parte interna proporciona resistencias mecánicas sobresalientes

IMPERMEABILIDAD

Prueba de Torre de Lluvia garantiza total impermeabilidad

PROTECCION

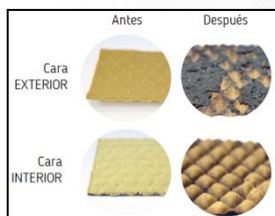
Tejido exterior doble cara:

Nomex® en cara exterior y Kevlar® en cara interior.

Tecnología "Bubble Performance"
Ante un ataque térmico las burbujas crean una cámara de aire aislante.

Prueba de Thermo-Man®, solo 1,6% de Quemaduras de segundo grado

Efecto "burbuja" tras exposición a llama a 800 ° C



Thermo-Man®
Quemaduras 2º grado
1,6% protegido

DuPont™
Nomex®

DuPont™
Kevlar®

3M



MANTENIMIENTO



PICTOGRAMAS:

