

CHALECO GEOLÓGO IGNÍFUGO ABSOLUTE FIRE FRSVT NFPA 13034 MUJER NARANJO - BEIGE



● Cód. 06-01-377

TALLAS XS - S - M - L - XL - 2XL

DESCRIPCIÓN

Chaleco Geólogo NFPA que en complemento con sus propiedades antiestáticas y químicas certificadas es la prenda que entrega protección completa a los usuarios expuestos a fuegos repentinos, cargas electroestáticas y exposiciones a productos químicos en forma de spray. Debe ser utilizado en complemento con otras prendas ignífugas para tener completa protección.

CARACTERÍSTICAS

- Cintas reflectantes tipo zebra de 2" en torso, complementada con X en la espalda.
- Variedad de bolsillos para diversos accesorios.
- Cuello mao.
- Costuras con hilo inherente de aramida.



NORMAS

- NFPA 2112:2018
- EN 1149-5:2018
- EN 13034:2005+A1:2009
- NFPA 70E
- ASTM F1506

NFPA 2112
ASTM F1506



Norma americana de resistencia a la llama de prendas para protección personal contra el fuego

NFPA 70E



EN 13034:2005+A1:2009
Ropa de protección contra productos químicos líquidos



EN 1149-5:2018
Ropa de protección
Propiedades electroestáticas



ATPV: 8,2 cal/cm2
CAT 2



CHALECO GEOLÓGO IGNÍFUGO ABSOLUTE FIRE FRSVT NFPA 13034 MUJER NARANJO - BEIGE



● Cód. 06-01-377

TALLAS XS - S - M - L - XL - 2XL

COMPOSICIÓN

- FRARCTEX-2400AS
- 88% Algodón
- 10% Nylon
- 2% Antiestático
- ATPV: 8,2 cal/cm²
- CAT 2

TABLA DE TALLAS (CM)

	XS	S	M	L	XL	2XL
A CONTORNO PECHO	120	122	124	126	128	130
B CONTORNO CINTURA	120	122	124	126	128	130
C CONTORNO CADERA	114	118	122	126	130	134
D LARGO TOTAL	76	77	78	79	80	81

