

/ AFSIB-VES-12



Ver la ficha técnica
en línea



/ Normas

- EN ISO 11612:2015 (Flamme and heat) : A1, B1, C1, E2, F1
- EN ISO 11611:2015 (Protección para soldadura) : Clase 1
- EN13034:2005+A1:2009 (Protección química) : Tipo 6
- EN 61482:2 : APC 1 (4Ka)
- ELIM (cal/cm²) : 13
- EN1149 (Electrostatic property) : EN1149-5
- Type 6
- CE category : Catégoary 3

/ Ventajas

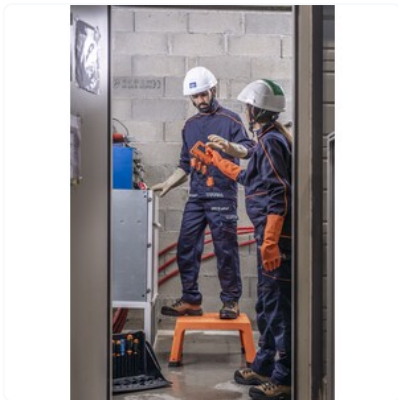
- Modern, ergonomic design
- The FR (flame retardant) properties of the garment are guaranteed for 50 washes.
- ATEX zone: for use in explosive atmospheres
- Very good mechanical strength (abrasion and tear resistance)
- Trousers with kidney/back cover for optimum protection
- Pictograms visible on garment
- ATPV protection level visible on garment
- Can be customised by non-flame transfer (please consult us)

/ Areas de actividad




/ Características

- Tallas : XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL
- Color principal : Marino
- Weight (g/m²) : 300
- Fastening : Covered zip
- Detalles de la composición : 79% Cotton 20% Polyester 1% Carbon
- Número total de bolsillos : 2
- Pocket place (Top of the body) : Lower left pocket, Lower right pocket
- Tipo de cuello : Cuello alto
- Colores en la prenda : Naranja



/ Productos asociados

	Referencia	Designación
	AFSIB-PAN12	Arc Flash trousers, APC 1, ATPV 15 cal/cm ² , ELIM 13 cal/cm ²

EN17353:2020

-