

Vedi scheda  
prodotto online**/ AFSIB-VES-12**Giubbotto antiarco, APC 1, ATPV 15 cal/cm<sup>2</sup>, ELIM 13 cal/cm<sup>2</sup>.**/ Standard**

- EN ISO 11612:2015 (Fiamme e calore) : A1, B1, C1, E2, F1
- EN ISO 11611:2015 (Protezione saldatura) : Classe 1
- EN13034:2005+A1:2009 (Protezione chimica) : Tipo 6
- EN 61482-1-2 : APC 1 (4Ka)
- ELIM (cal/cm<sup>2</sup>) : 13
- EN1149 (proprietà elettrostatiche) : EN1149-5
- Tipo 6
- Categoria di certificazione CE : Categoria 3

**/ Utilizzo**

La giacca perfetta per gli elettricisti, per proteggersi dai rischi associati ai lavori di manutenzione e gestione della rete elettrica!

**/ Vantaggi**

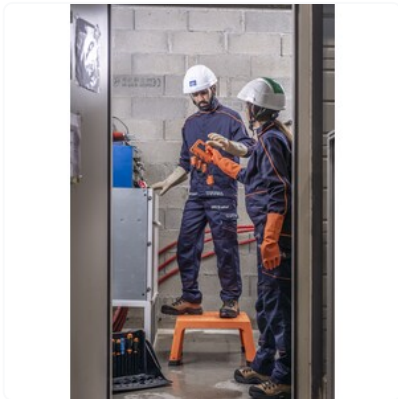
- Disegno moderno ed ergonomico
- Le proprietà FR ( ritardanti di fiamma) dell'indumento sono garantite per 50 lavaggi.
- Zona ATEX: per l'utilizzo in atmosfere esplosive.
- Ottima resistenza meccanica (resistenza all'abrasione e allo strappo)
- Pantaloni con copertura dei reni e della schiena per una protezione ottimale
- Pittogrammi visibili sull'indumento
- Livello di protezione ATPV visibile sull'indumento
- Può essere personalizzato con un trasferimento non a fuoco (contattateci)

**/ Settori di attività** Industria


**/ Specifiche tecniche**

- Taglia : xs, s, m, l, xl, xxl, 3xl, 4xl
- Colore principale : Marina
- Peso (g/m<sup>2</sup>) : 300
- Fissaggio : Zip coperta
- Dettagli della composizione : 79% Cotton 20% Polyester 1% Carbon
- Numero totale di tasche : 2
- Posizioni delle tasche (parte superiore del corpo) : Tasca esterna inferiore sinistra, Tasca esterna inferiore sinistra
- Tipo di collare : Colletto a spillo

- Colore dell'abbigliamento : Arancione



**/ Prodotti associati**

	Riferimento	Descrizione
	AFSIB-PAN12	Pantaloni ad arco flash, APC 1, ATPV 15 cal/cm <sup>2</sup> , ELIM 13 cal/cm <sup>2</sup> .

EN17353:2020 (Apparecchiatura di visualizzazione avanzata)

-