

FR722OBR

Codice merceologico 6203391100



PW3



MODAFLAME
WORK HVO

MODAFLAME™ WORK HVO

61% Modacrylic, 18% Viscose, 15% Polyester, 5%
Aramid, 1% Carbon Fibre

MODAFLAME
WORK STRETCH

**MODAFLAME WORK
STRETCH**


60% Modacrylic, 35% Cotton,
4% Elastane, 1% Carbon Fibre


GIACCA DA LAVORO PW3 FR MODAFLAME HVO

DESCRIZIONE

Caratterizzata da un design innovativo, la giacca PW3 FR Hi-Vis bicolore è moderna, elegante e pratica. La tasca superiore può ospitare i moderni smartphone e le spaziose tasche inferiori sono dotate di cerniera per una maggiore sicurezza. Le caratteristiche eccezionali includono finiture riflettenti segmentate, polsini regolabili con fettuccia a strappo e doppie cuciture rinforzate.

COMPOSIZIONE

 **Modaflame Work HVO: 61% modacrilico, 18% viscosa, 15% poliestere, 5% aramide, 1% fibra di carbonio, 300g**

 **60% modacrilico, 36% cotone, 3% elasthan, 1% fibra di carbonio, 280g**

 **Arancione/Nero XS-3XL**

CARATTERISTICHE

- Le qualità ignifughe intrinseche non diminuiscono con il lavaggio
- Prese d'aria posteriori sulla parte superiore e inferiore della schiena per la massima traspirabilità
- Doppie cuciture per una maggiore durata
- Certificato CE
- Banda riflettente segmentata termosaldata per una maggiore visibilità
- Tessuto classificato 40+ UPF per bloccare il 98% dei raggi UV
- 4 tasche ampie
- Tasca nascosta per cellulare
- Anelli radio per facilitare l'aggancio di una radio
- Vita regolabile per una perfetta vestibilità
- Gli innovativi pannelli stretch nelle aree di movimento chiave offrono comfort e flessibilità eccellenti
- Adatto per essere indossato in ambiente ATEX

STANDARD

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1

EN ISO 11611 Classe 1 A1+A2

EN 1149 -5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 ELIM 7 CAL/CM², ATPV 8 CAL/CM²

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1

EN 13034 Tipo PB [6]

EN ISO 20471 Classe 3

RIS 3279 TOM Edizione 2 (Solo Arancione)

COLORE / TAGLIE

SKU	COLOUR	SIZE RANGE
FR722OBR	ARANCIONE/NERO	XS-3XL

CARATTERISTICHE



SENZA METALLO

Privo di componenti in metallo



BANDA RIFLETTENTE SEGMENTATA TERMOALDATA

Questo simbolo indica che il capo ha una banda riflettente termosaldata



ATEX

Suitable to be worn in an ATEX environment

FR722OBR

Codice merceologico 6203391100



STANDARD



EN ISO 11612
Indumenti di protezione da calore e fiamme



EN ISO 11611
Indumenti di protezione per saldatura e procedimenti connessi.



EN ISO 1149
Indumenti di protezione - Proprietà elettrostatiche - Parte 5. Prestazioni del materiale e design.



IEC 61482-2
Indumenti protettivi contro i rischi termici dell'arco elettrico



EN ISO 13034
Indumenti di protezione contro agenti chimici liquidi. La norma riguarda sia tute di protezione chimica (Tipo 6) che del corpo parziale (Tipo PB [6]).



EN ISO 20471
Abbigliamento ad alta visibilità - Metodi di prova e requisiti



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO PERFORMANTE

L'abbigliamento da lavoro Portwest PW3™ unisce le tendenze sportive e di stile di vita con la funzionalità, una vestibilità contemporanea ed un comfort migliorato.

SCOPRI LA COLLEZIONE



INFORMAZIONI TECNICHE



· Massimo 25 lavaggi - EN ISO 20471

Item	Colour Fit	Len (cm)	Wid (cm)	Hgt (cm)	Weight (Kg)	Cubic (m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
FR722OBRXS	Arancione/Nero	58	38	35	.999	5142.667	5036108513918	15036108999061
FR722OBRXS	Arancione/Nero	58	38	35	.999	5142.667	5036108419371	15036108905222
FR722OBRM	Arancione/Nero	58	38	35	.999	5142.667	5036108419364	15036108905215
FR722OBRM	Arancione/Nero	58	38	35	.999	5142.667	5036108419357	15036108905208
FR722OBRXL	Arancione/Nero	58	38	35	.999	5142.667	5036108419388	15036108905239
FR722OBRXL	Arancione/Nero	58	38	35	1.148	5142.667	5036108419395	15036108905246
FR722OBRXXXL	Arancione/Nero	58	38	35	1.204	5142.667	5036108419401	15036108905253