

Linea	Modello	Articolo
P&P	FELPA FULL ZIP	FLP1D200

ABBIGLIAMENTO INVERNALE


TESSUTI:
80% Cotone
20% Poliestere (felpa garzata interna)

SPECIFICHE:
Felpa zip lunga garzata internamente, con 2 tasche inferiori, polsini e fondo elasticizzati

Possibilità di cambio tira zip in diversi colori



IMBALLAGGIO:
Cartone da 8

PITTOGRAMMI:

CE PRIMA CATEGORIA



STANDARD 100 066270.0
CENTROCOT

www.oeko-tex.com

Campi d'impiego:

Capo di abbigliamento per utilizzo generico in vari ambiti, adatto sia per le mezze stagioni che in presenza di temperature fredde ma non estreme e in presenza di vento sia durante il lavoro sia come articolo casual per il tempo libero.

INFO TECNICHE:

Peso: 280 gr/mq

Colori disponibili: 01 blu - 06 royal blu - 07 bianco - 09 grigio - 11 nero

Taglie: S-4XL

Categoria: **CE** PRIMA

Certificazioni: UNI EN ISO 13688:2022

PRESTAZIONI:

UNI EN 13688:2022	requisiti	risultati
Determinazione pH	3,5 < pH < 9,5	Pass
Solidità colore al sudore acido e alcalino	Grado 4	Pass
Determinazione ammine aromatiche cancerogene	Non rilevabile	pass
Variazione dimensionale	± 3%	pass

TABELLA TAGLIE:

	S	M	L	XL	2XL	3XL
Lunghezza totale	66	68	70	72	74	76
Lunghezza manica	63	65	67	69	71	73
Torace	52	55	58	62	66	70
Spalle	44	46	48	50	52	54

ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:

	CONSULTARE LA NOTA INFORMATIVA		STIRATURA A 110°C AMMESSA
	CLORO NON AMMESSO		CENTRIFUGA NON AMMESSA
	LAVAGGIO A SECCO NON AMMESSO		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 40°C
	ASCIUGARE APPESO GOCCIOLANTE		

Linea	Modello	Articolo
P&P	FELPA FULL ZIP	FLP1D200

LIMITI:

Indumenti che NON forniscono protezione da shock elettrico, elevate emissioni di raggi UV, NON sono adatti per l'utilizzo nella lotta agli incendi (ad es.: vigili del fuoco); per l'impiego in operazioni in cui sia essenziale la resistenza alla permeazione di prodotti chimici a livello molecolare, oppure sia richiesta una barriera completa al liquido o a prodotti chimici gassosi in operazioni di saldatura e procedimenti connessi e di scarsa visibilità.

CONSIGLI PER L'USO:

Prima dell'impiego verificare che il capo sia pulito e non presenti rotture, scuciture o altre alterazioni che possano comprometterne le caratteristiche. Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono rispettate solo se il dispositivo è di taglia adeguata, regolarmente indossato e allacciato, in perfetto stato di conservazione. Le caratteristiche di visibilità vengono alterate qualora il capo stesso non risulti adeguatamente pulito o abbia subito modifiche non autorizzate.

PULIZIA, COSERVAZIONE E SMALTIMENTO:

Per la manutenzione osservare scrupolosamente le istruzioni riportate che compaiono anche sull'etichetta di identificazione sul capo. Conservare nel suo imballo in luogo fresco e asciutto. Se gli indumenti non sono stati contaminati con sostanze o prodotti particolari possono essere smaltiti come normali rifiuti tessili, in caso contrario, dovranno essere smaltiti in conformità alle prescrizioni legislative vigenti per i rifiuti speciali