



Felpa A.V. FLASH cod. 7680

1

Tessuto:
65% POLIESTERE, 35% COTONE

Tessuto:
280 g/m²

Imballaggio:
MASTERPOLY 1 PZ., BOX 20 PZ.

Taglie:
S – M – L – XL – XXL – 3XL

Descrizione:
BANDE RIFLETTENTI 3M SCOTCHLITE
CAPPUCCIO
CHIUSURA CENTRALE CON
CERNIERA
2 TASCHE LATERALI
RIB COLORE BLU IN VITA E AI POLSI

CE DPI
2^a categoria

conforme
UNI EN ISO 13688

Colori disponibili:

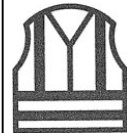


Tabella taglie (1-2% di tolleranza):

Taglie	S	M	L	XL	XXL	3XL
Lunghezza capo da punto spalla	67	70	73	76	79	82
Misura ½ torace	53	56	59	62	65	68

Caratteristiche: Questi indumenti sono Dispositivi di Protezione Individuale (DPI). Su di essi trovate la marcatura CE. Inoltre questi capi soddisfano i requisiti delle norme tecniche europee UNI EN ISO 13688:2013 e UNI EN ISO 20471:2013.

SIGNIFICATO DEI LIVELLI DI PRESTAZIONE

	X	classe del materiale fluorescente e retroriflettente (aree minime di materiale visibile in m ²)	1	fluorescente retroriflettente	=	0.14 m ²
			2	fluorescente retroriflettente	=	0.50 m ²
			3	fluorescente retroriflettente	=	0.80 m ²

Materiale fluorescente: sono definite 3 aree di colori fluorescenti (giallo, arancio-rosso, rosso) e tutti conferiscono un grado di alta visibilità su gran parte degli sfondi urbani e rurali alla luce del giorno. L'utilizzatore dovrebbe considerare lo sfondo prevalente nel quale è richiesta la protezione e selezionare il colore che fornisce il miglior contrasto.

Aree minime di materiale visibile: sono specificate 3 classi di indumenti in funzione delle aree minime dei materiali incorporati; gli indumenti di classe 3 offrono una maggiore visibilità su gran parte degli sfondi urbani e rurali rispetto agli indumenti di classe 2 che, a loro volta, sono significativamente superiori agli indumenti di classe 1. La scelta e l'utilizzo deve basarsi su una valutazione dei rischi delle condizioni in cui l'indumento ad alta visibilità deve essere utilizzato.

Categoria: la categoria è la II

Prestazioni: Il presente capo è adatto ad essere utilizzato in presenza di rischio di scarsa visibilità o in condizioni in cui è necessario che la presenza dell'utilizzatore debba essere segnalata visivamente (es. cantieri stradali, aeroporti, ecc.), in quanto è in grado di fornire all'utilizzatore un'alta visibilità in situazioni pericolose in qualunque condizione di luce diurna e alla luce dei fari dei veicoli nell'oscurità.

Questi DPI non proteggono da:
 rischio da aggressione chimiche
 rischio di impigliamento in parti in movimento
 rischio da aggressioni meccaniche
 rischio termico
 rischi da attraversamento e spegnimento delle fiamme
 rischi diversi da quanto sopra specificato

Identificazione e scelta: La scelta dell'indumento adatto deve essere fatta in base alle esigenze specifiche del posto di lavoro, del tipo di rischio e delle relative condizioni ambientali. La responsabilità dell'identificazione e della scelta del DPI idoneo ed adeguato è a carico del Datore di Lavoro. Pertanto è opportuno verificare, prima dell'utilizzo, l'idoneità delle caratteristiche di questo indumento alle proprie esigenze.

Avvertenze: Prima dell'uso effettuare un controllo visivo dell'articolo, per accertarsi dello stato di incolumità ed in particolare che sia in perfette condizioni, pulito ed integro. Qualora vi fossero danneggiamenti visibili (scuciture, rotture) l'indumento deve essere sostituito. L'indumento risponde alle caratteristiche di sicurezza solo se perfettamente indossato ed in perfetto stato di conservazione. Si declina ogni responsabilità per eventuali danni e/o conseguenze derivanti da un utilizzo improprio.

Istruzioni per l'immagazzinaggio e la manutenzione: Immagazzinare nell'imballo d'origine, al riparo dalla luce. L'indumento deve essere conservato in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Evitare il contatto con prodotti solventi che possano causare l'alterazione delle caratteristiche.

Pulizia: Temperatura max 40°C, agitazione, risciacquo e centrifugazione normali, candeggiamento proibito. Asciugare in piano. Non smacchiare con solventi.

Smaltimento: 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.

ESEMPIO DI ETICHETTA



MANUTENZIONE







					
Massima temperatura di lavaggio 40°C ciclo normale	Non candeggiare	Non asciugare in tamburo	Asciugamento appeso all'ombra	Non stirare	Non lavare a secco

Tabella delle taglie: Per sicurezza l'utilizzatore deve scegliere correttamente la propria taglia fra quelle indicate.

	S	M	L	XL	XXL	3XL
Circonferenza torace	90-94	94-98	98-102	102-106	106-110	110-114
Circonferenza vita	78-82	82-86	86-90	90-94	94-98	98-102
Altezza	166-170	170-174	174-178	178-182	182-186	186-190

Le presenti istruzioni per l'uso e la conservazione sono state approvate dall'organismo di certificazione Centro Tessile Cotoniero e Abbigliamento S.p.A. n. 0624 in occasione del rilascio dell'attestato di conformità CE per i dispositivi di protezione individuale di II e III categoria.