

PANTALONE PROTEKTOR RESCUE

CAPECE
WORKWEAR

PROTEKTOR[®]

DESCRIZIONE

- Pantalone con cintura e passanti,
- Elastico di regolazione nella parte posteriore,
- Apertura centrale mediante cerniera e bottone,
- Una tasca applicate nella parte posteriore,
- Due tasche applicate ai gambali,
- Confezionato in tessuto fluorescente con inserti di tessuto a contrasto dalla parte inferiore della banda superiore a fondo capo;
- Due bande retroriflettenti di h=7 cm circondano le gambe



TESSUTI

Tessuto fluorescente:

- 75% cotone,
- 24% poliestere,
- 1% fibra dissipativa
- 285 gr.

Filato:

Spark 100% meta-aramidica



CATEGORIA

- Dispositivo di protezione individuale di 3° categoria.
- UNI EN ISO 13688:2022
- UNI EN ISO 11611:2015
- UNI EN ISO 11612:2015
- UNI EN 1149-5:2018
- UNI EN ISO 20471:2017
- UNI EN 13034:2009

COLORI DISPONIBILI

- Giallo



EN 20471

TAGLIE DISPONIBILI

S - M - L - XL - XXL - 3XL

REQUISITI GENERALI

- Indumenti di protezione
- Protezione utilizzati per la saldatura e i procedimenti connessi
- Protezione contro il calore e la fiamma
- Protezione contro cariche elettrostatiche
- alta visibilità
- Protezione parziale contro agenti chimici liquidi
- Tipo 6 e Tipo PB [6]



Fabbricante
Indirizzo

CAPECE Srl
Via Casalino, 23 F - 84099 San Cipriano
Picentino

articolo

PANTALONE PROTEKTOR RESCUE

Composizione

DPI di III categoria
75% cotone, 24% poliestere, 1% fibra dissipativa

marcatura ce

CE 0624



pittogramma
UNI EN ISO 13688 e
dimensioni corpo

UNI EN

13034:2009

Tipo PB [6]

max 5 cicli

UNI EN ISO

20471:2017

Classe 2

UNI EN ISO 11612:2015

A1 + A2 B1 C1 E2 F1

EN 1149-5:2018

Classe 1 A1 + A2

UNI EN ISO 11611:2015

Classe 1 A1 + A2

Pittogrammi

2

leggere la
nota informativa

Lotto/Anno e mese
di fabbricazione
(ove previsto)

Tg.

Taglia

Max
30 cicli

80

☒

☒

☒

☒

☒

☒

simboli di lavaggio

OEKO-TEX[®]
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

