



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciaci, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

Nome: Pantalone POLYTECH PLUS 2/2	Codice: MC5811PR	MC58 INDUMENTI POLYTECH PLUS
--	-------------------------	-------------------------------------

Descrizione

Pantalone realizzato in tessuti multiprotezione accoppiati: esterno 65% LENZING® FR, 22% aramide, 12% poliammide, 1% fibra dissipativa, 250 gr/m ; interno 64% LENZING® FR, 35% aramide, 1% fibra dissipativa, 150 gr/m .

Dotato di chiusura anteriore con cerniera e bottone, due tasche laterali chiuse con flap e velcro, due tasche tecniche chiuse con flap e velcro, due tasche posteriori con flap e velcro, rinforzo sagomato antiusura al ginocchio

Banda rifrangente cucita girogamba.

IL PANTALONE DEVE ESSERE UTILIZZATO IN ABBINAMENTO ALLA GIACCA

Il tessuto multiprotezione accoppiato offre una protezione permanente che non viene meno con il lavaggio e l'usura del capo. Grande resistenza alle prestazioni antistatiche la resistenza alla fiamma, al calore e ai prodotti chimici.

- Il tessuto intrinsecamente ignifugo offre una protezione permanente che non viene meno con il lavaggio e l'usura del capo. Grande resistenza
- Protezione dagli effetti termici dell'arco elettrico in Classe 2 (7 kA per 500 ms).

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

UÒSUÈÖYİ



Categoria III	Colore ROYAL/BLU	Öö] [} ää äe Á/æ ä Su produzione: 42, 64 - 70 A magazzino: 44 - 62
-------------------------	---------------------	---

Û~ æ äe Á/æ ä	Rispondenza alle Norme Europee	Avvertenze
----------------	--------------------------------	------------



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

20

EN 1149-5



EN 13034



Tipo:6

EN ISO 11611



Classe:1
Valori:A1 +A2

EN ISO 11612



Comportamento alla Fiamma:A1+A2
Calore convettivo:B1
Calore radiante:C1
Spruzzi di Alluminio fuso:D1
Spruzzi di Ferro fuso:E2
Calore da contatto:F1

EN 17353



Tipo:B2

CEI EN 61482-2



APC:2
APTIV:20
ATPV (Tessuto):20
ELIM (Tessuto):20

Industria Petrolchimica, Raffineria, Industria chimica, Aziende di gestione gas, acqua e luce e Industrie estrattive di gas e petrolio.

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.

Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione.

Gli indumenti offrono protezione solamente per la parte del corpo effettivamente ricoperta pertanto deve essere integrata, in funzione della destinazione d'uso, con DPI idonei per la protezione delle parti del corpo scoperte (testa, mani, piedi). Ove necessario utilizzare le appropriate protezioni per le vie respiratorie e per gli occhi.

Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono indicate nel riquadro sottostante e in perfetto stato di conservazione.

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.

Destrezza

Manutenzione

