



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciari, 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

Azienda con Sistema di Gestione per la Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015

SCHEMA TECNICA

Nome: PANTALONE MICROLINES POLY	Codice: MC6021ED	MC60 INDUMENTI MICROLINES
--	-------------------------	----------------------------------

Descrizione

realizzato con tessuto esterno composto da 99% poliestere e 1% fibra dissipativa; tessuto interno in 100% cotone.
Dotato di tasche laterali a filetto, chiusura anteriore con bottone e cerniera, elastico ai fianchi, tasca posteriore coperta da flap chiuso con velcro.

- Ignifuga ed antistatica, la serie MicrolinesPoly risponde ai requisiti di alta resistenza al calore: protegge l'operatore dal contatto accidentale con piccole fiamme
- Protegge anche da basse temperature grazie alla struttura del tessuto e alla sua imbottitura
- Nuova protezione da arco elettrico

EN ISO 20471 CE








Classe 2:

- 0.50 mq di materiale Fluorescente;
- 0.13 mq di materiale Retroriflettente.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria III	Colore GIALLO HV/BLU	Taglie S - 4X
-------------------------	-------------------------	------------------

<p>20</p>	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 1149-5</p>  <p>EN 13034</p> <p>Tipo:PB6</p>  <p>EN 343</p> <p>Resistenza alla penetrazione dell'acqua:3 Resistenza al vapore acqueo:1</p>  <p>EN ISO 11611</p> <p>Classe:1 Valori:A1</p>  <p>EN ISO 11612</p> <p>Comportamento alla Fiamma:A1 Calore convettivo:B1 Calore radiante:C1 Spruzzi di Ferro fuso:E1 Calore da contatto:F1</p>  <p>CEI EN 61482-1-2</p> <p>Classe:1</p>  <p>EN ISO 20471</p> <p>Classe:2</p> 	<p>Avvertenze</p> <p>Indicato per: Industria Petrolchimica, Chimica, Raffinerie, Industria Estrattiva, Offshore, Inshore, Installazioni e Manutenzioni impianti industriali, Aziende per la Gestione del Gas.</p> <p>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 necessari utilizzare le appropriate protezioni per le vie respiratorie e per gli occhi. Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono indossate e allacciate e in perfetto stato di conservazione.</p> <p>Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.</p>
-----------	--	---

Destrezza	Manutenzione
-----------	--------------