



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

Nome: PANTALONE MICROLINES SPRING	Codice: MC6041EG	MC60 INDUMENTI MICROLINES
--	-------------------------	----------------------------------

Descrizione

Pantaloni in Ripstop 40% poliuretano, 37% poliestere, 12% Protex, 8% cotone, 2% fibra aramidica, 1% fibra conduttiva, 275 g/m ; fodera in 50% meta-aramide, 50% cotone, 275 g/m . Presenta una chiusura con cerniera e bottone, due tasche anteriori a filetto, due tasche tecniche sulle gambe con pattina con colore a contrasto e chiusura a velcro. Dotato di tasca portametro chiusa da flap e anello porta attrezzi. Rinforzo antiusura preformato sulle ginocchia. Presenta delle tasche portaginocchiere. Doppia banda rifrangente intorno alle gambe.



EN ISO 20471
Classe 1:
- 14 m di materiale fluorescente;
- 10 m di materiale retrorifrangente.

EN ISO 20471

Classe 1:

- 14 m di materiale fluorescente;

- 10 m di materiale retrorifrangente.

OEKO-TEX®
STANDARD 100

Categoria III	Colore GIALLO HV/BLU	Taglie S - 3X
-------------------------	--------------------------------	-------------------------

5	<p>Rispondenza alle Norme Europee</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:2 Valori:A1</p> <p>EN ISO 11612</p> <p> Comportamento alla Fiamma:A1 Calore convettivo:B1 Calore radiante:C1 Calore da contatto:F1</p> <p>EN 1149-5</p> <p></p> <p>EN ISO 20471</p> <p> Classe:1</p> <p>EN 13034</p> <p> Tipo:PB6</p> <p>CEI EN 61482-2</p> <p> APC:2</p>	<p>Avvertenze</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 necessario utilizzare le appropriate protezioni per le vie respiratorie e per gli occhi. Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono rispettate solo se il prodotto è in perfetto stato di conservazione.</p> <p>Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.</p>
	Destrezza	Manutenzione