



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



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

Nome: Giacca FLAME RETARDANT	Codice: MC5414Q4	MC54 INDUMENTI FLAME RETARDANT
-------------------------------------	-------------------------	---------------------------------------

Descrizione

Giacca realizzata in tessuto con trattamento ignifugo 100% cotone, peso 315 gr/m². Protezione del collo; chiusura anteriore con cerniera coperta da lista provvista di bottoni metallici a pressione, due tasche laterali e una tasca al petto tutte coperte da flap fermati da bottoni a pressione; polsini con elastico.

LA GIACCA DEVE ESSERE UTILIZZATA IN ABBINAMENTO ALLA SALOPETTE O AL PANTALONE

- Resistenza a 25 lavaggi senza che si alterino le caratteristiche protettive del tessuto.
- Colore: arancio e rosso.

Adatta a proteggere l'operatore dal contatto accidentale con piccole fiamme, schizzi di metallo fuso, da valori non elevati di calore convettivo, radiante e contatto elettrico accidentale fino a 100 V di breve durata.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

OEKO TEX®



Categoria II	Colore BLU	Öö [] } ää äe Áæ ä Su produzione: 38 - 38, 66 - 70 A magazzino: 44 - 64
------------------------	----------------------	---

Ü~ æ äe Áæ 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

SCHEDA TECNICA

EN ISO 11611



Classe:1
Valori:A1

EN ISO 11612



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

20

Destrezza

Indicata per: Industria Metalmeccanica, Industria Metallurgica, Fonderie, Lavorazione Materie Plastiche, Aziende di Gestione Gas, Acqua e Luce, Squadre Antincendio.

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 con i simboli di sicurezza. Il prodotto deve essere indossato e allacciato e in perfetto stato di conservazione.

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.

Manutenzione

