



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: Tuta CARBOFLAME	Codice: MC5637H5	MC56 INDUMENTI CARBOFLAME
------------------------------	-------------------------	----------------------------------

Descrizione

Tuta con collo a camicia e maniche a giro, realizzata in tessuto esterno 87% cotone, 12% Nylon e 1% fibra di carbonio, 255 gr/m . Dotata di apertura centrale chiusa da cerniera a doppio cursore coperta da lista fermata da velcro, tasche al petto chiuse da cerniera coperta da flap chiusa con velcro, passante per alloggiamento gas detector; taschino su manica sinistra chiuso con flap e velcro, tasche laterali coperte da flap e velcro, aperture ai fianchi, due tasche posteriori coperte da flap chiuso con velcro, elastico stringivita ai fianchi.

Tasca alle ginocchia aperta nella parte inferiore e chiusa da velcro per l'inserimento delle ginocchiere; tasca portametro coperta da flap e velcro, bande rifrangenti sulle spalle, gambe e maniche, triple cuciture.

È adatta per la protezione dell'operatore dal contatto accidentale con piccole fiamme, schizzi di metallo fuso e dal contatto elettrico accidentale di breve durata.

- Garantisce sicurezza anche nelle ore notturne grazie alla presenza di bande rifrangenti su spalle, maniche e gambe.
- Disponibile anche in versione con polsini con elastico su richiesta.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

In abbinamento alla tuta possono essere utilizzati i nostri sottoindumenti: maglia Carboflame art. MC5610 e calzamaglia Carboflame art. MC5620, in quanto rispondono al punto A.2 della norma IEC 61482-2 che richiede che gli indumenti di protezione dall'arco elettrico vengano usati con sottoindumenti realizzati con materiali che non fondano all'arco.

È adatta per la protezione dell'operatore dal contatto accidentale con piccole fiamme, schizzi di metallo fuso e dal contatto elettrico accidentale di breve durata.



Categoria III	Colore ARANCIO	Dimensioni A magazzino: S - 3X
-------------------------	--------------------------	--

Conformità	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

15

EN 1149-5



EN ISO 11612



Comportamento alla Fiamma:A1
Calore convettivo:B1
Calore radiante:C1
Calore da contatto:F1

EN 17353



Tipo:B3

CEI EN 61482-2



APC:1

Indicata per: Industria Petrolchimica, Industrie Estrattive Gas e Petrolio, Offshore, Industria Mineraria.

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 se il dispositivo è indossato e allacciato e in perfetto stato di conservazione.

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.

Destrezza

Manutenzione

