



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

| | | |
|------------------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| Nome: TUTA LIGHT CARBOFLAME | Codice: MC5628H5 | MC56 INDUMENTI CARBOFLAME |
|------------------------------------|-------------------------|----------------------------------|

Descrizione




Tuta con collo a camicia e maniche a giro realizzata in tessuto 99% cotone, 1% fibra di carbonio, 210 gr/m . Apertura centrale concerniera a doppio cursore coperta da lista fermata da velcro, tasche al petto chiuse da cerniera coperta da flap chiuso con velcro, sopra la tasca destra passante per alloggiamento gas detector; taschino su manica sinistra chiuso con flap e velcro, tasche oblique nella parte anteriore coperte da flap fermato da velcro, elastico stringivita ai fianchi. Due tasche posteriori coperte da flap chiusi con velcro, tasca alle ginocchia aperta nella parte inferiore e chiusa da velcro per l'inserimento delle ginocchiere; tascaportametro coperta da flap e velcro, bande rifrangenti su spalle, gambe e braccia, polsini con elastico, triple cuciture.



- La Tuta Light Carboflame garantisce un elevato livello di protezione,
- La presenza del cotone assicura grande comfort
- Garantisce sicurezza anche nelle ore notturne grazie alla presenza di bande rifrangenti su spalle, maniche e gambe.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

| | | |
|------------------------|--------------------------|--|
| Categoria II | Colore ARANCIO | Su produzione: XS A magazzino: S - 3X |
|------------------------|--------------------------|--|

| | | |
|----|--|------------|
| 15 | <p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 1149-5</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</p> | Avvertenze |
|----|--|------------|

| | |
|-----------|--------------|
| Destrezza | Manutenzione |
|-----------|--------------|

