



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





Nome: CASCO VIGILI DEL FUOCO VFR EVO Codice: MD1416L0 MD14 ELMETTI MSA

## Descrizione

Casco per vigili del fuoco con calotta in materiale termoplastico rinforzato con fibra di vetro, resistente alle alte temperature ealle sollecitazioni meccaniche, assicura unœlevata protezione multidirezionale del capo degli operatori e garantisce la protezionedel cranio, della nuca, della regione frontale e delle intere superfici temporale ed

æĭä&[|æd^ÈAŠæd-4[|{ æd\$a^||æd&sæd|[ccæd-Ásåafkā][Ándeçç[|\*^}c^È

Lateralmente un sistema universale di collegamento consente il fissaggio di dispositivi di illuminazione e maschere anti-gas.

Fissaggioa 4Án ĭ} œÁn ^¦Áæ • æð ¦æð ^Án æ • an æÁn ææð añaæ È

Dotato di nastro regolabile e fibbia di sgancio.

Regolazione rapida dalla taglia 52 alla 64 con manopola di regolazione posteriore.

Lon|{ [Á-Áni[cæn[Ániðáni ^Án-&@ | ðáni }[Án-& |æh-Ániæ]æh-}chi åÁni }[Áæs&ðæm) Áni trasparente oppure metallizzato.

Peso 1.540 grammi (con i due schermi.

Gli elmi serie VFR se immagazzinati correttamente hanno una durata di 12 anni.

Φ΄Α, '[å[α[Α΄Α αæ[Α΄, '[\* ^αæ[Α΄Α αφᾶ : æ[Α΄, ^ 'Α΄••^ '^ 'Α΄Ε] } - [ '{ ^ ÁæμΑ΄ Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria	Colore	Öãa ] [ } ãa âjãae Á/æ †  ã^
III	ROSSO	A magazzino: U
Û * æ} cãue ÁÔæd(}^	Rispondenza alle Norme Europee	Avvertenze
	EN 443	Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.
	EN 16471	Prima di ogni utilizzo controllare che l'elmetto sia in perfette condizioni, che non ci siano difetti notevoli sulla superficie della
15	EN 16473	calotta, come screpolature, spaccature, abrasion profonde, alterazioni di colore o ammaccature; qualora risultasse non integro procedere alla
		sua sostituzione.  Pulire regolarmente tutti i componenti con detergente o disinfettante neutro ed acqua tiepida.  Evitare il contatto diretto con alcool o solventi che potrebbero danneggiare il dispositivo.
Destrezza		Manutenzione