

EL301R



EL301L



L340A



ELMETTO DI PROTEZIONE

III categoria (D.L. 475/92) - EN 443 per uso professionale "Vigile del Fuoco", per squadre antincendio aziendali, antincendio boschivo.

Calotta (esterna) dell'elmetto in copolimero plastico ritardante alla fiamma **STAPRON**. Calotta integrale che si estende sul retro del collo e sui lati del viso. Collegamento con altri elementi (visiera, bardatura, sottogola) tramite speciali connettori. Nervature longitudinali esterne e canale di ventilazione interno. Buon assorbimento degli urti.

Bardatura interna: realizzata in materiale ritardante alla fiamma. Regolabile in base alle dimensioni e alla forma del capo (da 52 a 62 cm). Elevata capacità di assorbimento degli urti. Fodera (imbottita) in materiale speciale che previene le irritazioni della pelle.

Sottogola: in Nomex® ritardante alla fiamma. Fibbie laterali a triangolo per adattamento alla forma del capo ed alla posizione delle orecchie di chi indossa l'elmetto.

Fibbia di chiusura a sgancio rapido.

Visiera di protezione retrattile: protezione totale del viso contro le temperature elevate, schizzi d'acqua ed impatti meccanici. In policarbonato ritardante alla fiamma. Antigraffio e antiappannante. Conforme alla EN 166.

Protezione del collo: in pura pelle. Applicabile e rimovibile dalla calotta tramite bottoni a pressione.

Peso: 1.500 g (senza paranuca).

Gamma temperature: -40°C +140°C

Colori disponibili: rosso e luminescente. Per aumentarne la visibilità, gli elmetti di colore rosso sono dotati di due bande: una rifrangente ed una

fotoluminescente. Gli elmetti fotoluminescenti sono dotati di una banda rifrangente.

EL301L Elmetto fotoluminescente.

EL301R Elmetto rosso.

• La particolare pigmentazione fotoluminescente e le apposite strisce riflettenti facilitano l'individuazione del "Vigile in azione" a notevole distanza, anche in condizioni di scarsa illuminazione.

5 L340A TORCIA ASTRO antideflagrante impermeabile e stagna fino a 60 metri di profondità. Robusta, leggera e con grande potenza luminosa. Corpo in polimero antiurto, resistente alla corrosione e non conduttivo. Impugnatura antiscivolo. Lente in policarbonato. Gancio per cintura e taschino. Protezione: IP67.

Lampadina: **XENON** ad alta efficienza

EL301TA Adattatore per applicazione della torcia L340A sull'elmetto EL301

Codice	Colore
EL301L	Luminescente
EL301R	Rosso

Codice	Colore
L340A	Torcia
EL301TA	Adattatore

PERSONALIZZAZIONI E' possibile personalizzare gli elmetti con marchi, logo, ecc.



EL13R ELMETTO "ERCOLE" In policarbonato termoplastico altamente resistente all'impatto. Prestazione inalterata da +130° a -40° C. Bardatura interna regolabile con fascia antisudore. Peso 340 g. Resistenza a 440 Volt.

OL005 SEMICALOTTA in alluminio anodizzato con resistenza al calore fino

a 600°C. Testiera ergonomica con regolazione dell'altezza. Fascetta di contatto imbottita. Sistema di bloccaggio dell'inclinazione dello schermo.

OL012 SCHERMO in policarbonato incolore per Cod. OL005. Dimensioni: H 230 x L 440 mm. Resistenza meccanica all'impatto livello B (120 m/sec).

Certificato per la protezione da proiezioni di metalli fusi e solidi incandescenti. Adatto per elmetti EL02R/EL13R o su elmetti stessa tipologia costruttiva.

EL12A SOTTOGOLA per elmetto EL13R.

Codice	DPI
EL13R	Elmetto
OL005	Sematicalotta
OL012	Schermo
EL12A	Sottogola



EL02R ELMETTO "DENE"

Costruito in polietilene a bassa pressione; particolarmente leggero: 320 g. Bardatura interna regolabile che con-

sente un particolare comfort. L'estetica sommata alle sue caratteristiche generali lo rendono ben accetto al personale operativo.

OL66650 VISIO PC - UNI EN166

Visiera composta da: montatura per elmetto in nylon, completa di adattatori ad incastro per l'aggancio su elmetti EL02. Schermo in policarbonato incolore. Dimensioni: 200 (h) x 380 (l) mm. Resistenza meccanica all'impatto livello B (120 m/sec).

Peso totale visiera: 184 gr.

EL12 SOTTOGOLA per elmetto modello EL02R.

Codice	DPI
EL02R	Elmetto
OL66650	Visiera
EL12	Sottogola

EL305L



ELMETTO DI PROTEZIONE

III categoria (D.L. 475/92) - EN 443 per uso professionale "Vigile del Fuoco", per squadre antincendio aziendali, antincendio boschivo.

Calotta (esterna) dell'elmetto: materiale ritardante alla fiamma ABS/PA. Forma ovale e superficie esterna liscia. Calotta estesa sul retro del collo. Nervature longitudinali esterne e canale di ventilazione interno.

Bardatura interna: materiale ritardante alla fiamma. **Regolabile da 54 a 62 cm.** Collegata alla calotta in sei punti. Elevata capacità di assorbimento degli urti. Fodera (imbottita) in materiale speciale che previene le irritazioni della pelle.

Sottogola: cotone ritardante alla fiamma. Fibbie laterali a triangolo per adattamento al capo ed alla posizione delle orecchie. Fibbia di chiusura a sgancio rapido.

Visiera di protezione retrattile: protezione del viso contro le temperature elevate. In policarbonato ritardante alla fiamma. Antiurto, antigraffio e antiappannante.

Protezione del collo: in pura pelle. Applicabile e rimovibile dalla calotta. **Peso:** circa 1.100 g (senza paranuca). **Gamma temperature:** -40°C +140°C. **Colori disponibili:** rosso e luminescente. Elmetti di colore rosso con due bande: una rifrangente ed una fotoluminescente. Elmetti di colore rosso con solo banda rifrangente.

EL305L Elmetto fotoluminescente.
EL305R Elmetto rosso.

Codice	Colore
EL305L	Luminescente
EL305R	Rosso

EL307R



ELMETTO DI PROTEZIONE

III categoria (D.L. 475/92) - EN 443 per uso professionale "Vigile del Fuoco", per squadre antincendio aziendali, antincendio boschivo.

Calotta (esterna) dell'elmetto: materiale ritardante alla fiamma ABS/PA. Forma ovale e superficie esterna liscia. Calotta estesa sul retro del collo. Nervature longitudinali esterne e canale di ventilazione interno.

Bardatura interna: Realizzata in materiale ritardante alla fiamma. Regolabile in base alle dimensioni e alla forma del capo (da 54 a 62 cm). Collegata alla calotta in sei punti. Elevata capacità di assorbimento degli urti. Fodera (imbottita) in materiale speciale che previene le irritazioni della pelle.

Sottogola: In tessuto di cotone ritardante alla fiamma. Fibbie laterali a

triangolo per adattamento alla forma del capo ed alla posizione delle orecchie di chi indossa l'elmetto. Fibbia di chiusura a sgancio rapido.

Protezione del collo: in pura pelle. Applicabile e rimovibile dalla calotta. **Peso:** circa 750 g (senza paranuca). **Gamma temperature:** -40°C +140°C. **Colori disponibili:** rosso e luminescente. Per aumentarne la visibilità, gli elmetti di colore rosso sono dotati di due bande: una rifrangente ed una fotoluminescente. Gli elmetti fotoluminescenti sono dotati di una banda rifrangente.

EL307L Elmetto fotoluminescente.
EL307R Elmetto rosso.

Codice	Colore
EL307L	Luminescente
EL307R	Rosso

L'elmetto EL307 è particolarmente adatto all'impiego nel settore A.I.B. antincendi boschivi

Abbinabile agli occhiali antigas modello OL86119. Vedere pagina 309



Tutti gli elmetti VVF sono forniti con borsa