

# PROTEZIONI INDIVIDUALI

## CASCHI GALLET CERTIFICATI CE ED ACCESSORI

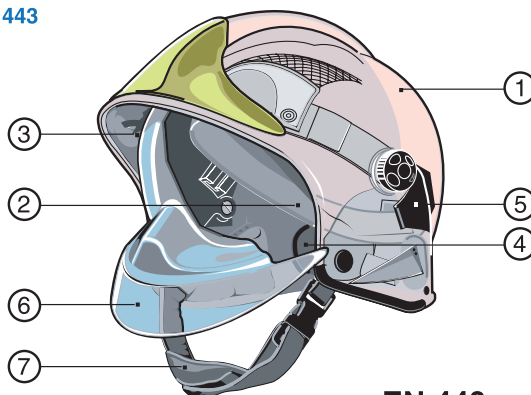


EN 443  
CE



### CASCHI F1 GALLET CERTIFICATI CE EN 443 PER OPERATORI ANTINCENDIO

- 1 - La calotta dell'elmetto, stampata ad iniezione ad alta temperatura, garantisce una qualità di protezione costante.
- 2 - La bardatura è facilmente regolabile sia in senso verticale, che in senso orizzontale.
- 3 - L'imbottitura di sicurezza è conforme alle più rigide specifiche antiurto.
- 4 - Imbottitura collo morbida e comoda per tenuta confortevole.
- 5 - L'adattatore permette di indossare la maschera in due secondi, posizionando gli adattatori della maschera nelle apposite sedi poste sui lati.
- 6 - Lo schermo facciale integrale protegge completamente il viso.
- 7 - Il sottogola con mentoniera garantisce maggiore sicurezza, inoltre è facile e sicuro da utilizzare



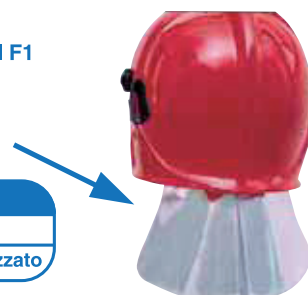
EN 443  
CE

Peso totale  
1110 grammi

ART.	CODICE	TIPO
2154	CGR	Calotta rossa
2155	CGG	Calotta gialla

### PROTEZIONI NUCALI PER CASCHI F1 GALLET CERTIFICATI CE EN 443 PER OPERATORI ANTINCENDIO

ART.	CODICE	TIPO
2156	PNGL	In lana
2157	PNGN	In nomex alluminizzato



### ELMETTO "FUEGO" PER SQUADRE ANTINCENDIO

Offre la protezione ottimale della testa.

Destinato a squadre antincendio e di primo soccorso durante lo svolgimento di svariate operazioni: antincendio negli edifici, operazioni di salvataggio, incidenti ed altro ancora.

Il design estremamente semplice permette facile regolazione (con o senza l'autorespiratore), semplice esecuzione dei controlli e minima manutenzione, assicurando nel contempo la completa protezione della testa. Certificato secondo la EN 443, tutti i componenti sono di elevata qualità, "FUEGO" garantisce un alto livello di protezione dai principali rischi a cui si deve fare fronte nelle operazioni di antincendio negli edifici: calore, fiamme, urto, pericoli elettrici.



Torcia esclusa dalla fornitura

EN 443  
CE

ART.	CODICE	TIPO
2200	CFR	Casco a calotta rossa
2199	PNCFN	Protezione nucale