


 WVI00004.015  
TRANSPARENT

 WVI00004.009  
SMOKE

 WVI00004.025  
GOLD MIRROR

## Dettagli Tecnici

MATERIALE: Policarbonato  
CERTIFICAZIONE: EN 166 / EN 14458  
CLASSE OTTICA: 2



70 g



-5°C / +55°C

## Caratteristiche

Visiera in policarbonato dal design innovativo con rivestimento in lacca antigraffio e trattamento interno antiappannante. Provvista di profilo in gomma inferiore ergonomico e confortevole. Il profilo in gomma sul bordo superiore svolge una funzione di antigocciolamento. La sua forma ergonomica e l'alto livello di qualità della lente garantisce la massima protezione degli occhi e ne permette l'uso continuato durante tutta la giornata lavorativa. La visiera include il set viti per l'applicazione al casco (disponibile anche come accessorio di ricambio).

## Indici Prestazionali

EN 166

EN 14458

	EN 166	EN 14458
CLASSE OTTICA	2	
RESISTENZA MECCANICA	B	
RESISTENZA ELETTRICA	8	
RESISTENZA ALLA PENETRAZIONE SOLIDI CALDI	9	
RESISTENZA AL DETERIORAMENTO DA PARTICELLE FINI	K	
RESISTENZA ALL' APPANNAMENTO	N	
RESISTENZA ALLA FIAMMA		15"
RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI		C

## Informazioni Addizionali



### PULIZIA

Utilizzare esclusivamente acqua e sapone neutro e lasciare asciugare in maniera naturale a temperatura ambiente. Evitare l'uso di detergenti chimici, solventi, benzina o polveri abrasive in quanto materiali aggressivi che potrebbero causare riduzione della resistenza strutturale della visiera. Non strofinare la lente quando asciutta.

### CONSERVAZIONE

Conservare ad una temperatura compresa tra i 5 ed i 45° C. Quando non utilizzata, è preferibile riporre la visiera lontano da luce solare diretta e fonti di calore.

### APPLICAZIONE ADESIVI

Se non conformi con le specifiche dettate dal costruttore non applicare adesivi, solventi, etichette autoadesive e vernici. Qualsiasi intervento o modifica non prevista, può pregiudicare la funzione protettiva della visiera.

### DURATA

La durata della visiera dipende da diversi fattori degenerativi (sbalzi di temperatura, esposizione alla luce diretta del sole, utilizzo più o meno intenso). Controllare regolarmente la visiera per accertare la presenza di eventuali danni. Deformazione della vista e rigature, sono elementi regolatori dello stato di deterioramento e se ne consiglia la sostituzione.

## Linea protezione visiva


 VISOR V2  
TRANSPARENT

 VISOR V2  
SMOKE

 VISOR V2  
SILVER MIRROR

 VISOR FULL FACE  
TRANSPARENT

 VISOR FULL FACE  
SMOKE

 VISOR FULL FACE  
SILVER MIRROR