



## Dettagli Tecnici

MATERIALE: Policarbonato  
 CERTIFICAZIONE: EN 166 / EN 14458 / ANSI Z87.1 / EN 170 (clear) / EN 172 (smoke, silver mirror)  
 CLASSE OTTICA: 1

 70 g  -5°C / +55°C  
 23°F / 131°F

COLORE		NUMERO DI GRADUAZIONE e FILTRO UV
500	Clear	2C - 1,2
510	Smoke	5 - 1,7
520	Silver Mirror	5 - 2



WVI00018.500  
CLEAR



WVI00018.510  
SMOKE



WVI00018.520  
SILVER MIRROR

## Caratteristiche

Visiera in Policarbonato dal design innovativo con rivestimento in lacca antigraffio e trattamento interno antiappannante. Provvista di bordo antitaglio con chiusura a goccia e di nasello con base d'appoggio confortevole. Il profilo in gomma sul bordo superiore svolge una funzione di antisgocciolamento. La sua forma ergonomica e panoramica 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

CLASSE OTTICA	1
RESISTENZA MECCANICA - ROBUSTEZZA INCREMENTATA	S
RESISTENZA MECCANICA - IMPATTO A MEDIA ENERGIA E A TEMPERATURE ESTREME (T= -5°/ +55° C)	BT
RESISTENZA AL DETERIORAMENTO DA PARTICELLE FINI	K

## Informazioni Addizionali



### GARANZIA

3 anni dalla data di acquisto.

### 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 rivelatori dello stato di deterioramento della visiera e se ne consiglia la sostituzione.

### 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.

## Linea protezione visiva



WVI00003.500  
Visiera Full Face Clear



WVI00003.510  
Visiera Full Face Smoke



WVI00003.520  
Visiera Full Face Silver Mirror



WVI00006  
Visiera a rete