



WV100003.015  
TRANSPARENT



WV100003.009  
SMOKE



WV100003.055  
SILVER MIRROR

## Dettagli Tecnici

MATERIALE: Policarbonato  
CERTIFICAZIONE: EN 166  
CLASSE OTTICA: 2

 120 g  -30°C / +55°C

COLORE		NUMERO DI GRADUAZIONE
015	Clear	0
009	Smoke	5 - 2
055	Silver Mirror	5 - 2

## Caratteristiche

Visiera in Policarbonato dal design innovativo con rivestimento in lacca antigraffio e trattamento interno antiappannante. 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	2
RESISTENZA MECCANICA - ROBUSTEZZA INCREMENTATA	S
RESISTENZA MECCANICA - IMPATTO A MEDIA ENERGIA E A TEMPERATURE ESTREME (T= -30°/ +55° C)	BT
RESISTENZA AL DETERIORAMENTO DA PARTICELLE FINI	K
RESISTENZA ALL'APPANNAMENTO	N

## 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 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 detersivi 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



VISOR HP  
TRANSPARENT



VISOR HP  
SMOKE



VISOR HP  
GOLD MIRROR



VISOR V2  
TRANSPARENT



VISOR V2  
SMOKE



VISOR V2  
SILVER MIRROR