



FLASH - CONTRO IMPATTO

code. **FL TR HW**

CE EN 166 + EN 170 **F T K N**

code : 08 051773 670503

pcode : FLTR0710

NOVITA' 2014

NOVITA' 2014

Simboli e Caratteristiche

WORK

SPORT

FASHION



CERTIFICATO
ANTIGRAFFIO



FILTRO UV



CERTIFICATO
ANTIAPPANNAMENTO



ESTREMAMENTE
LEGGERA



POLICARBONATO



 10

Scheda Tecnica

Normative e Codici

EN166 - Campo di impiego : Controimpatto ad alta velocità e bassa energia

Grado di protezione: F

Resistenza alle temperature estreme da -5° a +55°: T

EN 170 - Campo di impiego : Filtro trasparente ULTRAVIOLETTO

Codice del filtro : 2C-1,2

Resistenza ai danni superficiali della lente CERTIFICATO: K

Resistenza all'appannamento CERTIFICATO: N

Montatura: Montatura confortevole, completamente avvolgente, ergonomica e resistente. Occhiale estremamente leggero per garantire il miglior comfort durante il suo utilizzo.

Lente: Classe ottica 1

Certificato antiappannante (N) e antigraffio (K), PC, UV TESTED, Trasparente.

Misure: Media

Ente certificatore: CERTOTTICA S.c.a.r.l., Istituto Italiano per la certificazione dei prodotti Ottici, Zona Industriale Villanova-32013 Longarone (BL)

N° di Certificato: AC 14025

Ambiti di utilizzo: Edilizia e Costruzioni - Industria generica - Industria metal meccanica (molatura, tornitura, fresatura, lavorazione del legno) - Sanità Moto/Ciclismo- tiro con l'arco- jogging - tiro al piattello- tempo libero

Non indicato per: Attività/lavori dove i rischi superano gli standard di sicurezza inerenti la EN 166 o quelli specificamente indicati, o in ambiti dove vi è il rischio di esposizione a raggi X o radiazioni nucleari.

Pulizia dell'occhiale: Lavare il DPI con acqua corrente, non utilizzare solventi industriali e non lasciarlo asciugare esposto al sole.

Packaging: Bustina in pvc con cavallotto rigido e foro europeo in scatola expo da 10 pezzi.