

Scheda prodotto

Normative e Codici

EN 166: Resistenza all'impatto testata con un particellodi 6 mm di diametro scagliata alla velocità di 45 m/s. > F

EN 172: Filtro solare industriale, per utilizzo esterno contro i riflessi della luce solare e artificiale. > 5-3.1

Montatura e lenti

Montatura con linea sportiva, estremamente avvolgente.

Lente in policarbonato intercambiabile, con filtro UV 400 di classe ottica 1° (utilizzo continuo), trattata anti-gra

Taglia: media

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

Non indicato per

Attività/lavori dove i rischi superano gli standard di sicurezza inerenti la EN 166 o quelli specificamente indicati
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.

Ente Certificatore

CERTOTTICA S.c.a.r.l., Istituto Italiano per la Certificazione dei prodotti Ottici, Zona Industriale Villanova -32

N° certificazione: AC10123 del 30/07/2010