

SCHEDA TECNICA







PUNTI DI FORZA:

- Protezioni laterali incorporate con sistema di aerazione
- Terminale in morbida gomma sovrastampata per evitare fastidiose pressioni locali
- Aste regolabili in lunghezza e inclinazione
- Ampia varietà di lenti disponibili
- Disponibile versione correttiva

CARATTERISTICHE FRAME:

Tipo Montatura **Occhiale** Campo visivo >40°

Regolazioni aste

Peso DPI Completo [g]

Dimensioni [mm]

(es. calibro-ponte-aste)

Caratteristica Materiali

Inclinazione e Lunghezza

58 - 16 X 113-126

Anallergico

CARATTERISTICHE LENTI:

Materiale Lenti/Flip **Policarbonato** Colore Lenti **Trasparente**

Trattamento tecnico **Antigraffio PLUS** Trattamento estetico

Spessore [mm] (+/- 0.1) 1.8 Curvatura Base 6 Classe ottica Protezione UV 380 nm

Parti di ricambio disponibili VLT% (+/-5%) 91,2

MARCATURE:

EN166 EN170 Norme di riferimento

Mod.539 U EN166 FT CE Marcature Frame Marcature Lenti/Flip 2C-1.2 U 1 FT K CE

CAMPI D'IMPIEGO

Protezione contro particelle ad alta velocità 45 m/s - bassa energia (F); Protezione contro particelle ad alta velocità a temperature estreme (T); Resistenza a danno superficiale da particelle sottili (K)

Note Integrative Montatura priva di parti metalliche

