

## SCHEDA TECNICA



### PUNTI DI FORZA:

- Regolazione delle aste in lunghezza
- Regolazione dell'inclinazione del frontale
- Protezioni laterali incorporate
- Ampia lente per una protezione estesa

### CARATTERISTICHE FRAME:

Tipo Montatura	<b>Occhiale</b>
Campo visivo	<b>&gt;40*</b>
Regolazioni aste	<b>Inclinazione e Lunghezza</b>
Peso DPI Completo [g]	<b>27</b>
Dimensioni [mm] (es. calibro-ponte-aste)	<b>138 114-125</b>
Caratteristica Materiali	<b>Anallergico</b>

### CARATTERISTICHE LENTI:

Materiale Lenti/Flip	<b>Polycarbonato</b>
Colore Lenti	<b>Trasparente</b>
Trattamento tecnico	<b>Antigraffio</b>
Trattamento estetico	-
Spessore [mm] (+/- 0.1)	<b>1.7</b>
Curvatura	<b>Base 9 Sferica</b>
Classe ottica	<b>1</b>
Protezione UV	<b>380 nm</b>
Parti di ricambio disponibili	-
VLT% (+/-5%)	<b>91,2</b>

### MARCATURE:

Norme di riferimento	<b>EN166 EN170</b>
Marcature Frame	<b>Mod.528 U EN166 FT CE</b>
Marcature Lenti/Flip	<b>2C-1.2 U 1 FT CE</b>

### 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)**