

## SCHEMA TECNICA



### PUNTI DI FORZA:

- Sistema di aerazione ricavato nelle protezioni laterali
- Sovrapponibile ai comuni occhiali da vista
- Versione uncoated (UC) sterilizzabile

### CARATTERISTICHE FRAME:

Tipo Montatura	<b>Occhiale</b>
Campo visivo	<b>&gt;40</b>
Regolazioni aste	-
Peso DPI Completo [g]	-
Dimensioni [mm] (es. calibro-ponte-aste)	<b>136 120</b>
Caratteristica Materiali	<b>Latex free</b>

### CARATTERISTICHE LENTI:

Materiale Lenti/Flip	<b>Polycarbonato</b>
Colore Lenti	<b>Trasparente</b>
Trattamento tecnico	-
Trattamento estetico	-
Spessore [mm] (+/- 0.1)	<b>1.7</b>
Curvatura	<b>Base 3</b>
Classe ottica	<b>1</b>
Protezione UV	<b>380</b>
Parti di ricambio disponibili	-
VLT% (+/-5%)	<b>91,2</b>

### MARCATURE:

Nome di riferimento	<b>EN166 EN170</b>
Marche Frame	<b>U EN166 F CE</b>
Marche Lenti/Flip	<b>2C-1.2 U 1 F CE</b>

### CAMPI D'IMPIEGO

**Protezione contro particelle ad alta velocità - bassa energia (F)**