

# SCHEMA TECNICA

# 566000000

Rev.00



## PUNTI DI FORZA:

- Occhiale bilente con protezioni laterali aerate basculanti
- Disponibilità lenti intercambiabili
- Vite centrale per una veloce sostituzione delle lenti

## CARATTERISTICHE FRAME:

Tipo Montatura	<b>Occhiale</b>
Campo visivo	<b>&gt;40°</b>
Regolazioni aste	-
Peso DPI Completo [g]	<b>38</b>
Dimensioni [mm] (es. calibro-ponte-aste)	<b>62 □ 18 X 124</b>
Caratteristica Materiali	<b>Anallergico</b>

## CARATTERISTICHE LENTI:

Materiale Lenti/Flip	<b>Policarbonato</b>
Colore Lenti	<b>Trasparente</b>
Trattamento tecnico	<b>Antigraffio</b>
Trattamento estetico	-
Spessore [mm] (+/- 0.1)	<b>1.8</b>
Curvatura	<b>Base 6</b>
Classe ottica	<b>1</b>
Protezione UV	<b>380 nm</b>
Parti di ricambio disponibili	<b>lenti : 137.00.34</b>
VLT% (+/-5%)	<b>91,2</b>

## MARCATURE:

Norme di riferimento	<b>EN166 EN170</b>
Marcature Frame	<b>U EN166 FT CE U EN175 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)

Note Integrative

