

SCHEMA TECNICA

5X9R0050

Rev.00



PUNTI DI FORZA:

- Progetto Univet, design innovativo
- Flip aggiuntivo con filtri di protezione per lavorazioni particolari

CARATTERISTICHE FRAME:

Tipo Montatura	Clip-on
Campo visivo	>40°
Regolazioni aste	-
Peso DPI Completo [g]	20
Dimensioni [mm] (es. calibro-ponte-aste)	58 □ 13
Caratteristica Materiali	Latex free

CARATTERISTICHE LENTI:

Materiale Lenti/Flip	Policarbonato
Colore Lenti	Verde 5
Trattamento tecnico	Antigraffio
Trattamento estetico	-
Spessore [mm] (+/- 0.1)	1.8
Curvatura	Base 6 Sferica
Classe ottica	1
Protezione UV	380 nm
Parti di ricambio disponibili	-
VLT% (+/-5%)	2

MARCATURE:

Norme di riferimento	EN166 EN169 EN175
Marche Frame	-
Marche Lenti/Flip	5 U 1 FT 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)

Note Integrative

