

SCHEDA TECNICA

ZTAF1106

REV.00



PUNTI DI FORZA:

- Tecnologia avanzata, mix perfetto di ergonomia e design
- Morbida struttura in TPR per comfort ottimale
- Sistema di ventilazione indiretta
- Uso in laboratorio, pubblico, fabbriche
- Antiappannamento, antisaliva, anti-uv
- Completamente chiuso e trasparente

CARATTERISTICHE FRAME:

Tipo Montatura	Maschera
Trasmittanza	>89%
Peso DPI Completo (g)	67.9
Dimensioni (calibro)	17X6.5X8 cm
Caratteristiche Montatura	PC,PVC
Caratteristiche Fascia Elastica	Tessuto elastico
Sistema di Ventilazione	Ventilazione Indiretta

CARATTERISTICHE LENTI:

VLT% (+/-5%)	91.2
Materiale Lenti	Polycarbonato
Colore Lenti	Trasparente
treatmento tecnico	antiappannamento antigraffio
Classe ottica	1
Protezione UV	SI
Parti di ricambio disponibili	-

MARCATURE:

Norme di riferimento	EN166: 2 0 0 2
Test standard	GB 14866-2006/CE



