

VISIERA PELTOR V4F

3M

COD. SV01

MATERIALE

visiera in policarbonato trasparente spessore 1 mm peso 110 g utilizzabile unicamente con elmetto e appositi attacchi Peltor P3E

CE EN 166



3M™ SOLUS™

3M

COD. R211

MONTATURA

in materiale plastico classe ottica 1 peso 23 g

CE EN 166

PELTOR P3E ATTACCHI A SCANALATURA

3M

COD. SV04

DESCRIZIONE

Attacchi per l'applicazione di visiere Peltor a elementi protettivi di varie marche.



3M™ TUFFMASTER CALOTTA H8

3M

COD. R190

non dotato di visiera

CE EN 166



3M™ NASSAU™ PLUS

3M

COD. R226

MONTATURA

in nylon resistente

CE EN 166

VISIERA WP96

3M

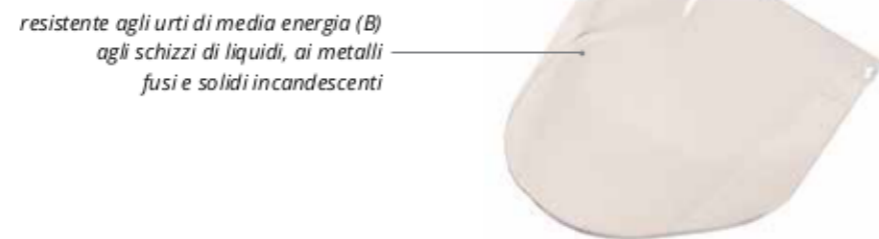
COD. R191

DESCRIZIONE

Visiera in policarbonato trasparente utilizzabile esclusivamente con caschetto R190

classe ottica 1

CE EN 166



3M™ VISITOR™

3M

COD. R222

MONTATURA

in policarbonato

CE EN 166

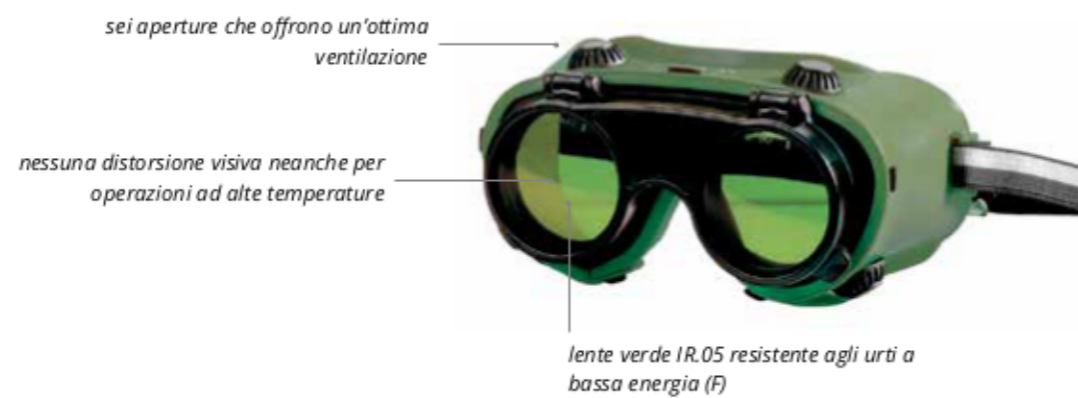
3M™ MASCHERA 2400™



COD. R217

MONTATURA
occhiale a ribaltina
per saldatori e taglio a fiamma
classe ottica 1

CE EN 166 / EN 169



3M™ FAHRENHEIT PELTOR 71360-00015M



COD. R371

MONTATURA
in morbido pvc
lente trasparente in acetato
classe ottica 1

protezione contro schizzi di liquidi e polveri

CE EN 166



3M™ LED LIGHT VISION™

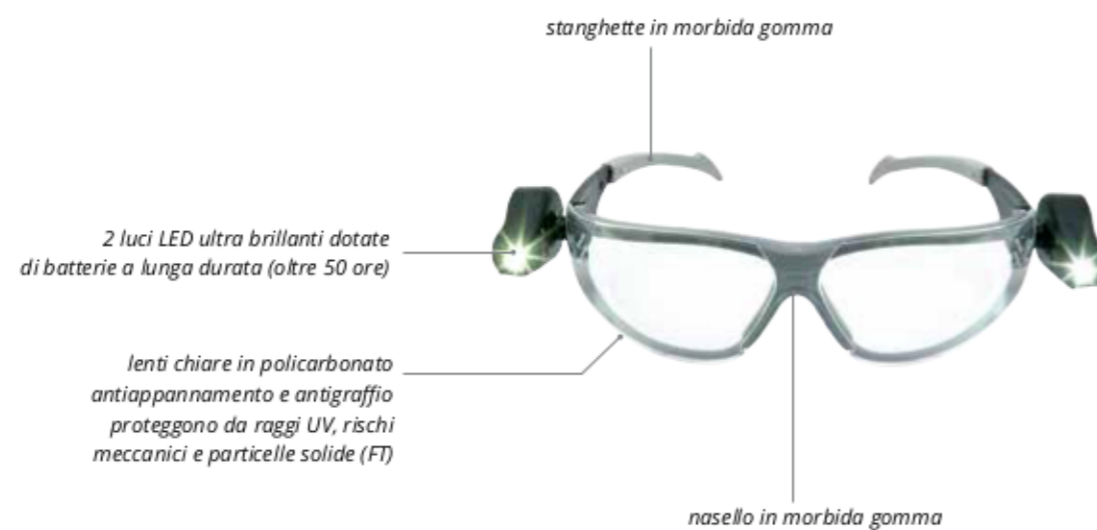


cod. R213

occhiali di sicurezza
classe ottica 1

MONTATURA
peso 50 g

CE EN 166



lente chiara in policarbonato con trattamento Supravision HC-AF antiappannante all'interno e antigraffio all'esterno



OCCHIALE A MASCHERA 9302/245



COD. R287

MONTATURA
in gomma, classe ottica 1
peso 80 g

APPLICAZIONI
industria chimica, meccanica, siderurgica e manifatturiera

CE EN 166

OCCHIALE A MASCHERA 9301/613



COD. R253

MONTATURA
in PVC autoestinguente
classe ottica 1
peso 130 g

APPLICAZIONI
industria chimica, petrolifera, vigili del fuoco, forestale, ospedaliera, agricola

CE EN 166 / EN 167 / EN 168 / EN 170



OCCHIALE A MASCHERA POLICARBONATO 9301/105



COD. R252

MONTATURA
in morbido PVC antiallergico
classe B 120 M/S

APPLICAZIONI
industria meccanica, fonderie

CE EN 166 / EN 168 / EN 170



OCCHIALE A MASCHERA ACETATO 9301/714

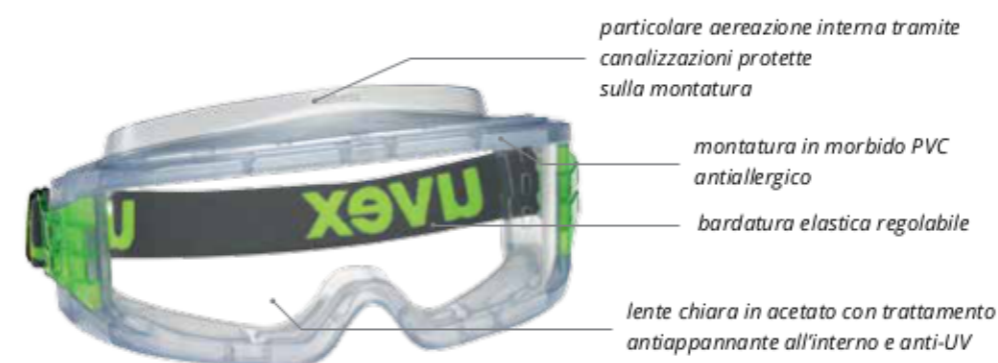


COD. R264

MONTATURA
in morbido PVC antiallergico

APPLICAZIONI
industria chimica, petrolifera, ospedaliera, agricola, elettronica

CE EN 166 / EN 167 / EN 168 / EN 170



OCCHIALE A MASCHERA ACETATO 9305/514

uvex

COD. R364

MONTATURA
in morbido pvc
classe d'impatto F

APPLICAZIONI
industrie chimiche, con acidi,
contro polveri e spruzzi

CE EN 166 / EN 167 / EN 168 / EN 170



OCCHIALE 9180/125 FUTURA

uvex

COD. R251

APPLICAZIONI
industria chimica,
meccanica, siderurgica

CE EN 166



OCCHIALE PHEOS 9192-225

uvex

COD. R387

MONTATURA
peso 30 g
classe ottica 1
classe d'impatto F

CE EN 166 / EN 170



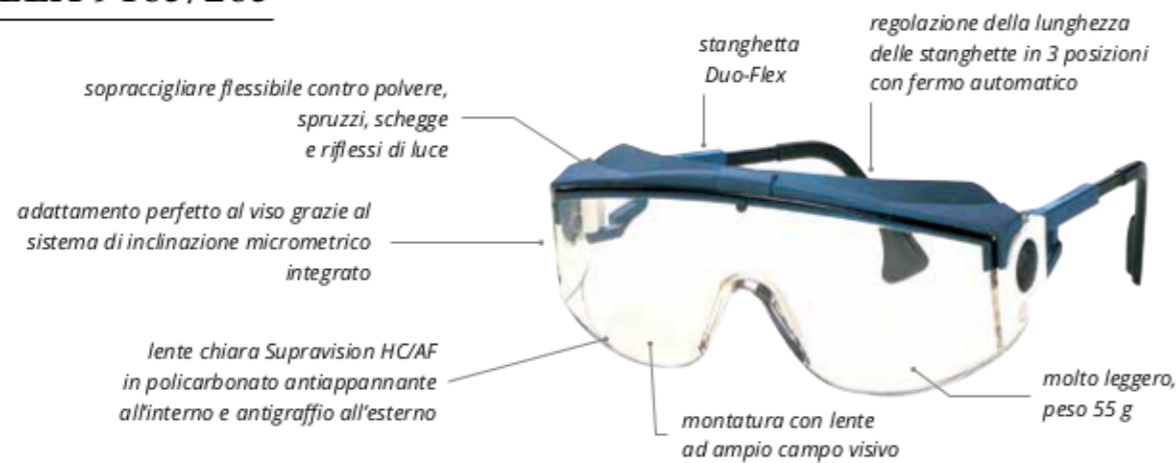
OCCHIALE ASTROFLEX 9163/265

uvex

COD. R256

APPLICAZIONI
industria meccanica, chimica,
ospedaliera

CE EN 166



OCCHIALE 9161/005

uvex

COD. R257

APPLICAZIONI
industrie varie, ottimo nel settore
ospedaliero, adatto
anche per visitatori

CE EN 166



OCCHIALE I-VO 9160-265

uvex

COD. R358

MONTATURA
frontalino in policarbonato, peso 30 g
classe d'impatto F, classe ottica 1

APPLICAZIONI
industrie varie, meccanica
e siderurgica

CE EN 166



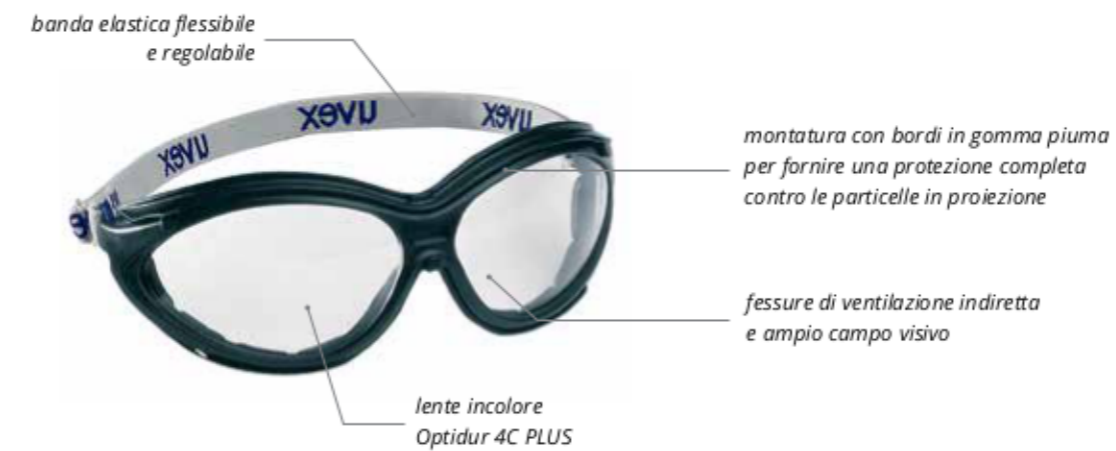
OCCHIALE CYBERGUARD 9188-121

uvex

COD. R375

APPLICAZIONI
industrie varie, chimica,
meccanica e siderurgica

CE EN 166
EN 170: 3 LIQUIDI E SPRUZZI - 4 POLVERI



OCCHIALE SKYGUARD 9175-260

uvex

COD. R359

MONTATURA
profilato in morbido elastomero
classe ottica 1

APPLICAZIONI
industrie varie, chimica,
meccanica e siderurgica

CE EN 166
EN 170: 3 LIQUIDI E SPRUZZI - 4 POLVERI



OCCHIALE 5X9



COD. R557

MONTATURA
policarbonato ad alta resistenza
peso 35 g

CE EN 166 / EN 170



RIBALTINA ANTIGRAFFIO PER SALDATURA



COD. R708

MONTATURA
policarbonato ad alta resistenza
peso 21.6 g

accessorio per occhiale R557



OCCHIALE ANTIGRAFFIO



COD. R702

MONTATURA
monolente in policarbonato
antigraffio
peso 34 g

CE EN 166 / EN 170



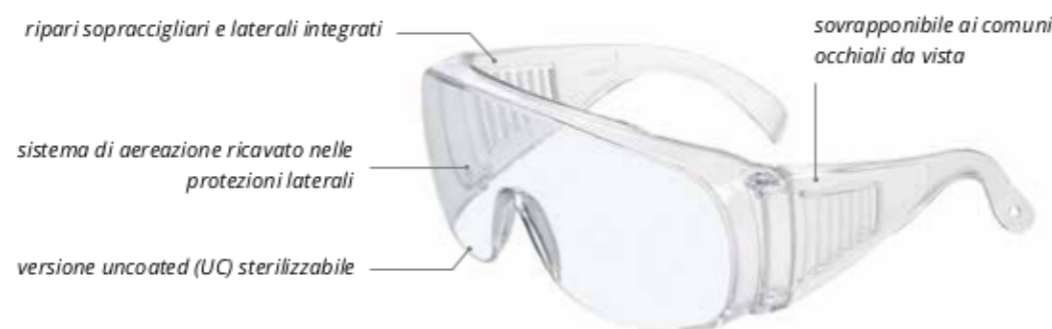
SOVRAOCCHIALE



COD. R703

MONTATURA
monolente in policarbonato
peso 43 g

CE EN 166 / EN 170



MASCHERINA IN POLICARBONATO



COD. R704

MONTATURA
pvc trasparente, classe ottica 1, impatto B
peso 77 g

APPLICAZIONI
EN 166: campo di utilizzo 3 e 4 per
protezione da polveri e schizzi e liquidi

CE EN 166



MASCHERINA CON VENTILAZIONE INDIRETTA



COD. R705

MONTATURA
classe ottica 1, impatto B
peso 86 g

APPLICAZIONI
EN 166: campo di utilizzo 3, 4 e 9 per protezione da
grosse particelle di polvere, schizzi liquidi (chimici)
e proiezioni di metalli fusi e solidi

CE EN 166 / EN 170



MASCHERINA



COD. R706

MONTATURA
struttura in TPR
classe ottica 1, impatto BT

APPLICAZIONI
EN 166: campo di utilizzo 3, 4 e 9 per protezione da
grosse particelle di polvere, schizzi liquidi (chimici)
e proiezioni di metalli fusi e solidi

CE EN 166



OCCHIALE DA SALDATURA



COD. R707

MONTATURA
ultraleggera in nylon disponibilità
lenti intercambiabili, peso 36 g

CE EN 166 / EN 169 / EN 175

