



CATALOGO
2019-2020

FABBRICANTE
EUROPEO DI
DISPOSITIVI DI
PROTEZIONE
INDIVIDUALE

FABBRICANTE EUROPEO DI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE



Medop, **fabbricante europeo di dispositivi di protezione individuale** con oltre 50 anni di esperienza e presenza internazionale. Possediamo un **laboratorio di proprietà** e un dipartimento di RSI per offrire sempre i prodotti più tecnologicamente avanzati.

50
PAESI

Attualmente serviamo i nostri prodotti in più di 50 paesi, abbiamo rappresentanti commerciali in Italia, Francia e Portogallo, oltre a Spagna, e continuiamo a crescere.

1 MILIONE
DI LAVORATORI

Ci sono già oltre 1.000.000 di lavoratori protetti con i DPI di Medop. Il nostro obiettivo: proteggere tutti i lavoratori del mondo per arrivare a un 0% di incidenti sul posto di lavoro.

8.000
INDUSTRIE

Presenti in oltre 8.000 industrie di diversi settori: settore automobilistico, settore aeronautico, costruzione, energia, agricoltura, alimentazione, ecc.

4.000
DISTRIBUTORI

La nostra filosofia è la partnership con i distributori che condividono il nostro stesso obiettivo e che proteggono ogni giorno sempre più lavoratori.

INDICE

PROTEZIONE DEGLI OCCHI

7

GRADUATI

23

NEUTRI

45

PANORAMICI

67

ALTRE SOLUZIONI

76



PROTEZIONE RESPIRATORIA

79

SEMIMASCHERE

82

AUTOFILTRANTI

97



PROTEZIONE ALLUMINIZZATA

103



PROTEZIONE DEL VISO

113



PROTEZIONE DELL'UDITO

119

TAPPI SU MISURA

125

TAPPI E AURICOLARI

129



PROTEZIONE DEL CORPO

137

CASCHI E CAPPELLI

139

GUANTI

142

TUTE USA E GETTA

144

ERGONOMIA E CREME

146



I NOSTRI SEGNI D' IDENTITÀ

SERVIZIO

CONSULENZA PERSONALIZZATA

Più di 50 anni di esperienza sul mercato applicata alla consulenza personalizzata dei nostri clienti.

TEMPI DI CONSEGNA

24/48 ore per i prodotti in stock e 7 giorni per i graduati di sicurezza. Esportazioni, consultare.

GARANZIA

Periodo di garanzia generale di 2 anni.

PERSONALIZZAZIONE

Possibilità di personalizzazione del prodotto, ci adattiamo ai suoi requisiti.

PRESENZA INTERNAZIONALE

Presenza internazionale che ci permette di offrire consulenza, servizio logistico e supporto commerciale a livello globale.

QUALITÀ

LABORATORIO DI PROPRIETÀ

Fabbricazione in Spagna.

PRODOTTI CERTIFICATI

Tutti i prodotti Medop sono stati testati e certificati da un laboratorio indipendente che assicura il rispetto della relativa normativa EN.

DOPPIO CONTROLLO CONTROLLO DI QUALITÀ IN-HOUSE

Disponiamo di macchinari, di un laboratorio e di un Dipartimento di Qualità di nostra proprietà per realizzare controlli di qualità su determinati lotti e prodotti presso i nostri impianti.

CERTIFICAZIONE CE

Certificazione CE in tutti i nostri prodotti di Graduati. Certificazione ISO 9001:2008

SEMPLICITÀ

AD UN CLICK DI DISTANZA

Servizi online per realizzazione e tracciamento degli ordini, consulenza, richieste di informazioni, domande ed emissione di fatture.

COLLABORAZIONE

Aiutiamo il cliente nell'elaborazione di campagne e promozioni, a capire le normative, i requisiti dei posti di lavoro, ecc.



RICERCA SVILUPPO INNOVAZIONE



Medop scommette sulla ricerca, sullo sviluppo e sull'innovazione come aspetto strategico. In questo modo è possibile ottenere un miglior prodotto, migliorando la qualità, offrendo al cliente un valore aggiunto e riuscendo ad essere più competitivi.

In poche parole, un prodotto ed un servizio adattati alle necessità del cliente.

Frutto di questa innovazione, Medop ha ricevuto il premio S2R 2016 di RSI per la sicurezza, che riconosce il lavoro realizzato dall'azienda negli ultimi anni nel campo della ricerca, sviluppo e innovazione.

Questo premio è la conferma che Medop offre sempre ai suoi clienti la migliore soluzione con i prodotti tecnologicamente più avanzati.

Medop effettua controlli di qualità su determinati lotti e prodotti, sia all'interno dei suoi impianti sia all'interno di laboratori indipendenti, offrendo sempre prodotti conformi alle normative vigenti, che hanno ottenuto la certificazione ISO 9001:2015.

In questo modo, e nel rispetto delle normative vigenti, tutti i prodotti di Medop sono certificati con la marcatura CE corrispondente.



IMPEGNO MEDOP

A Medop ci preoccupiamo per la qualità dei nostri prodotti, la soddisfazione dei nostri clienti, il benessere dei nostri lavoratori, l'uguaglianza di genere, l'inserimento nel mondo del lavoro e l'ambiente.

CERTIFICATI

CERTIFICATO DEL SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITÀ SECONDO ISO 9001:2015.

Tutti i nostri prodotti sono certificati e possiedono la marcatura CE. Inoltre, vengono realizzati controlli annuali sui DPI di categoria 3.

AMBIENTE

Abbiamo aderito al sistema Ecoembes, e scommettiamo su una gestione adeguata dei residui e sull'uso di materie prime e prodotti eco-compatibili.



AMBIENTE LAVORATIVO

Scommettiamo sul sostenere fornitori e collaboratori locali, cercando di aiutare lo sviluppo della nostra comunità.



UGUAGLIANZA DI GENERE

Difendiamo una politica di uguaglianza di genere nelle assunzioni, contribuendo in questo modo ad una società più egualitaria.



INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO

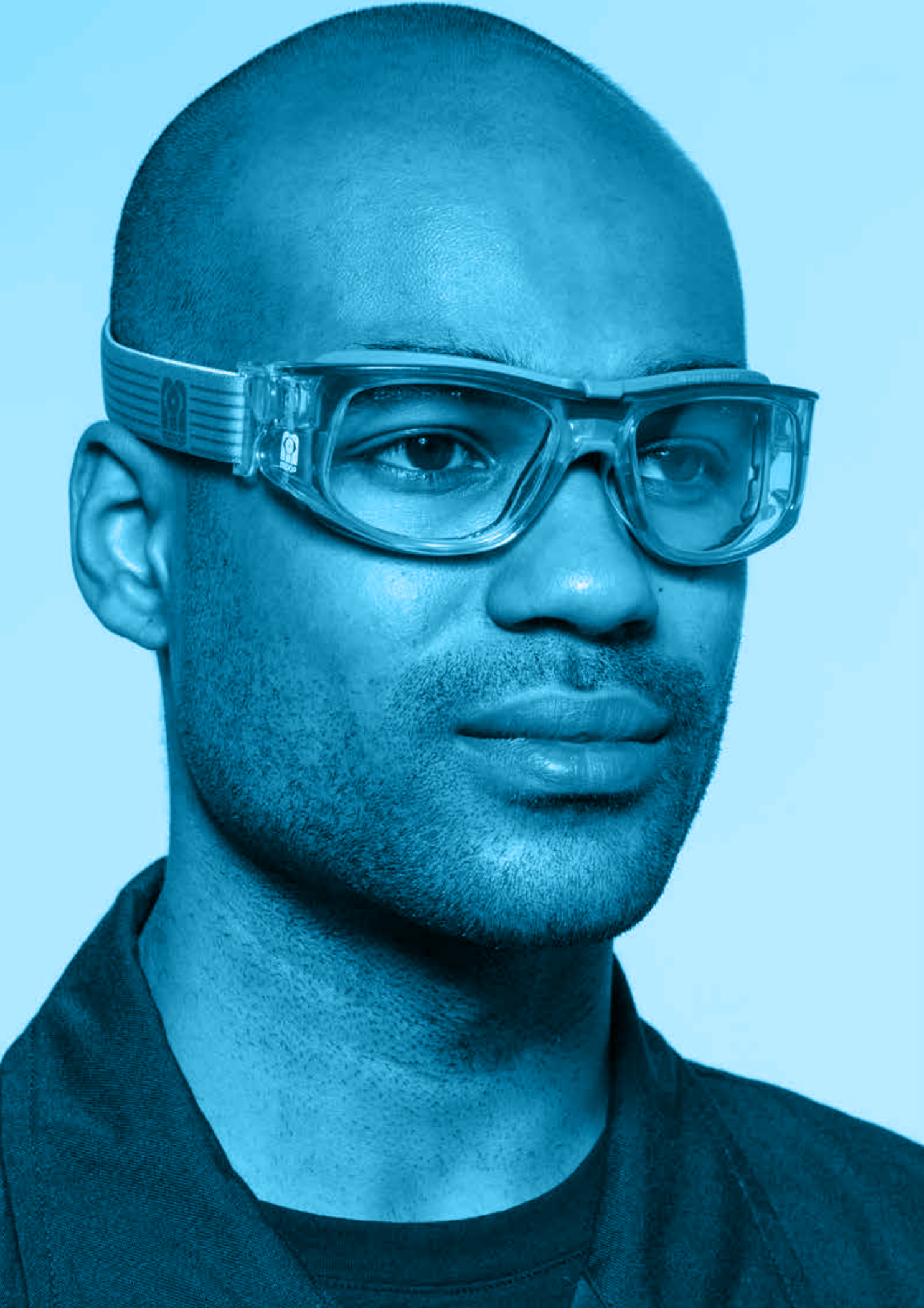
Lavoriamo con workshop occupazionali che mirano all'integrazione nel mondo del lavoro di persone con disabilità o in difficoltà sociali.



CLIENTE

Chiediamo ai nostri partner e fornitori il loro livello di soddisfazione per migliorare il nostro servizio di assistenza clienti.





PROTEZIONE
DEGLI OCCHI

SERVIZI DI OCCHIALI GRADUATI DI MEDOP

FABBRICAZIONE PROPRIA IN LABORATORIO DI PUNTA

Laboratorio di proprietà di ultima tecnologia con una capacità di produzione e montaggio di oltre 1.000 lenti al giorno.

AMPIA GAMMA PER TUTTE LE ESIGENZE SIA IN MONTATURE CHE IN TRATTAMENTI

Grazie all'ampia gamma disponibile, riusciamo a coprire qualsiasi tipo di rischio. Su richiesta del cliente, è possibile realizzare trattamenti personalizzati su misura. Tutte le combinazioni sono possibili per un'adattabilità totale agli utenti.

PERSONALIZZAZIONE DEI PRODOTTI

Possibilità di personalizzazione della montatura, adattandoci alle esigenze di ogni cliente.



SERVIZIO INTERNAZIONALE

Presenza internazionale che ci permette di offrire consulenza, servizio logistico e supporto commerciale a livello globale.



OTTICHE COLLABORATRICI IN TUTTA EUROPA

Un'ottica vicina ad ogni industria per una maggiore comodità del lavoratore (possibilità di provare la montatura e realizzare le misurazioni).



CONSULENZA PERSONALIZZATA

Più di 50 anni di esperienza sul mercato ci permettono di offrire ai nostri clienti la miglior consulenza personalizzata.



TEMPO DI FABBRICAZIONE: 7 GIORNI

Massimo 7 giorni lavorativi prima di passare in consegna. Esportazioni, consultare.

STRUMENTO DIGITALE DI GESTIONE DEGLI ORDINI

Strumento digitale per l'elaborazione e il controllo degli ordini di occhiali graduati: controllo dei buoni, riduzione dei tempi, risparmio sui costi e maggiore semplicità.

LISTINO PREZZI DI LENTI GRADUATE SEMPLIFICATO

Listino prezzi semplice, facile e senza extra. Tutte le montature e i trattamenti allo stesso prezzo.



GARANZIA DI 2 ANNI. 3 MESI IN LENTI PROGRESSIVE

Periodo di garanzia generale di 2 anni e 3 mesi di adattamento alle lenti progressive.



CONTROLLO DI QUALITÀ. PRODOTTI CERTIFICATI

Gli occhiali graduati di Medop sono stati testati e certificati da un organismo indipendente che assicura il rispetto della relativa normativa EN. Documentazione disponibile per il cliente.



COLLABORAZIONE

Aiutiamo il cliente nell'elaborazione di campagne e promozioni, a capire le normative, i requisiti dei posti di lavoro, formazione, ecc.

MARCATURE E NORMATIVE

NORMATIVE E REFERENZE

EN 166:2001	Protezione individuale degli occhi. Specifiche.
EN 167:2001	Metodi di prova ottici.
EN 168:2001	Metodi di prova non ottici.
EN 169:2002	Filtri per la saldatura.
EN 170:2002	Filtri ultravioletti.

EN 171:2002	Filtri infrarossi.
EN172:1994/ A2:2001	Filtri solari per uso industriale.
EN 207:1999	Occhiali e filtri di protezione contro le radiazioni laser.
EN 208:1999	Occhiali di protezione per lavori di regolazione laser e sistemi laser.

CAMPI DI UTILIZZO

SENZA SIMBOLO	Utilizzo primario.
3	Liquidi.
4	Particelle di polvere grosse.
5	Gas e particelle di polvere sottili.
8	Arco elettrico da corto circuito.
9	Metallo fuso e solidi caldi.

TIPO DI FILTRO

2	Filtro ultravioletto.
2C	Filtro ultravioletto con un miglior riconoscimento del colore.
4	Filtro infrarosso.
5	Filtro solare.
5C	Filtro solare con requisiti per gli infrarossi.

CLASSE OTTICA

01	Uso continuativo.
02	Uso intermittente.
03	Uso occasionale con proibizione di uso continuativo.
TUTTE LE LENTI DI MEDOP SONO CLASSE OTTICA 1.	

REQUISITI AGGIUNTIVI

K	Resistenza al deterioramento superficiale per particelle sottili.
N	Resistenza all'appannamento.

MARCATURA PER MONTATURE E LENTI

RESISTENZA MECCANICA

SENZA SIMBOLO	Utilizzo primario.
S	Resistenza meccanica incrementata.
F	Resistenza agli urti a bassa energia.
B	Resistenza agli urti a media energia.
A	Resistenza agli urti ad alta energia.
T	Alta velocità a temperature estreme.

TUTTE LE NOSTRE MONTATURE POSSIEDONO CERTIFICAZIONE CE:
MONTATURA +LENTE + MONTAGGIO



MEDOP = Fabbricante
EN166 = Normativa
FCE = Resistenza meccanica

2C-1 2 = Tipo di filtro
MEDOP = Fabbricante
1 = Classe ottica
FT = Resistenza meccanica
KN = Requisiti aggiuntivi

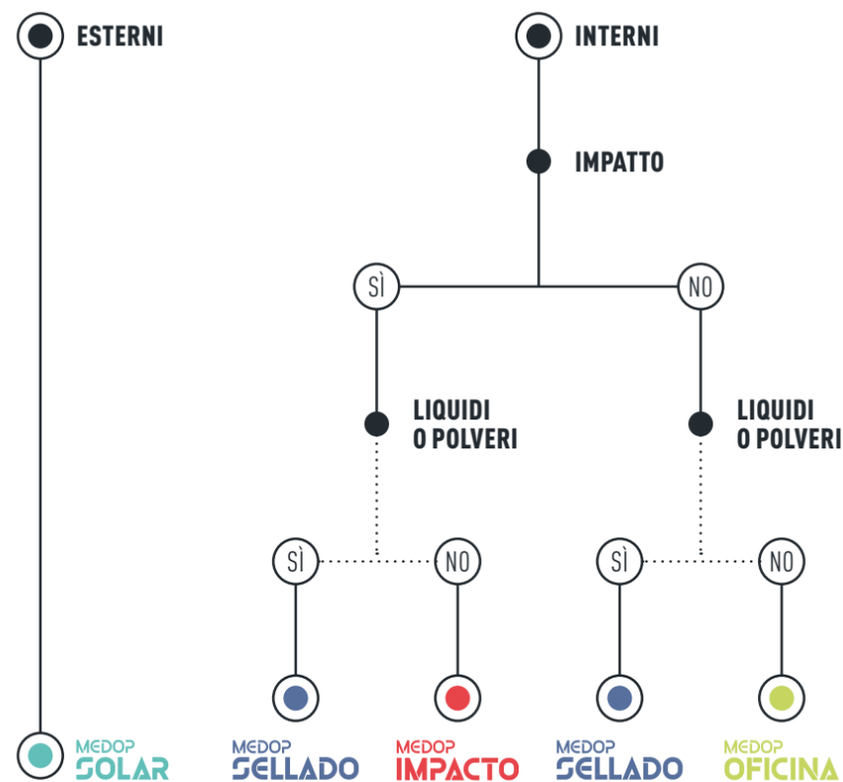
PROCESSO DI GRADAZIONE RAPIDO E SEMPLICE

<h2>I</h2> <p>CONSULENZA PERSONALIZZATA</p>	<h2>II</h2> <p>SEMPLICE ELABORAZIONE</p>	<p>Attraverso il nostro sito web verrà creato, in modo rapido, semplice e digitale, un buono per ogni lavoratore che ha bisogno di occhiali graduati. Il sito web permette di elaborare e controllare intuitivamente l'intero processo.</p>
	<h2>III</h2> <p>GRADAZIONE</p>	<p>Su appuntamento, i lavoratori si recano presso l'ottica concordata per realizzare la gradazione. Questa avrà a disposizione i modelli omologati tra cui il lavoratore potrà scegliere quello che meglio si adatta alle sue esigenze. Una volta realizzata la gradazione, l'ottica invia i dati a Medop.</p>
<p>Medop offre consulenza sulle montature, le lenti e i trattamenti più adeguati, a seconda delle esigenze di ogni posto di lavoro. Inoltre, individua una o varie ottiche vicine all'industria e redige un documento che servirà da guida di riferimento per tutti i soggetti interessati, e rifletterà tutte le informazioni pertinenti: dai modelli omologati alla persona che effettuerà la consegna degli occhiali.</p>	<h2>IV</h2> <p>FABBRICAZIONE</p>	<p>Medop fabbrica gli occhiali nel suo laboratorio di proprietà sotto un rigido controllo di qualità. Una volta completati, li invia all'indirizzo concordato. Tempi di fabbricazione: solo 7 giorni.</p>
<p>Il lavoratore riceve i suoi occhiali graduati, con la loro corrispondente identificazione, custodia, panno, cordino ed istruzioni per l'uso per una corretta conservazione e manutenzione.</p>	<h2>V</h2> <p>CONSEGNA</p>	

SELEZIONE DI OCCHIALI DI SICUREZZA GRADUATI

Ogni rischio richiede una protezione diversa. A Medop abbiamo la soluzione giusta per ogni posto di lavoro e vi aiutiamo a scegliere l'opzione migliore per ogni caso in modo rapido e semplice.

LAVORI IN INTERNI O IN ESTERNI?



MEDOP SOLAR



XTREME



JEREZ

Il pacchetto MEDOP DA SOLE protegge il lavoratore dagli effetti nocivi della luce solare, offre protezione contro i raggi UV dannosi ed un'elevata resistenza agli urti.

Le lenti da sole soddisfano gli stessi standard degli occhiali da sole da strada ma con la certificazione di un paio di occhiali di sicurezza.

MATERIALE
Organico

IMPATTO
SC

TRATTAMENTO
Da sole Antifog®

RACCOMANDATO PER
Lavori in esterno.



MEDOP IMPACTO



XTREME



DIVA PRO



JEREZ



VULCANO

Per il 90% dei posti di lavoro dell'industria, il pacchetto MEDOP IMPATTO è quello più appropriato giacché ti permette di scegliere tra il trattamento Antifog o il trattamento Ultraclean in base al posto di lavoro.

Per quei posti di lavoro in ambienti con cambi di temperatura o in cui viene realizzato un qualche tipo di sforzo, verrà scelto il trattamento Antifog (antiappannante). D'altra parte, per l'utilizzo degli occhiali in ambienti in cui l'esigenza è la protezione contro gli urti, la buona visione e il comfort, il trattamento adeguato sarà l'Ultraclean (autopulizia).



MATERIALE
Policarbonato

IMPATTO
F

TRATTAMENTO
Antifog® UltraClean®

RACCOMANDATO
Lavori in interni con rischio di impatti (senza rischio di schizzi o polveri).

MEDOP SELLADO



XTREME HYBRID



LOGAR

Il pacchetto MEDOP ADERENZA risponde alle esigenze di quegli utenti che lavorano in ambienti con rischi di schizzi, polveri in sospensione, ecc.

Le montature di questo pacchetto possiedono la certificazione di lente panoramica antischizzi, grazie alla quale l'aderenza al viso è maggiore.

Per evitare l'appannamento, le lenti incorporano il trattamento Antifog (antiappannante). Questi occhiali vengono consegnati insieme ad uno spray attivatore.



MATERIALE
Policarbonato

IMPATTO
F

TRATTAMENTO
Antifog®

RACCOMANDATO
Lavori in interni con polvere in sospensione o rischio di schizzi.

MEDOP OFICINA



XTREME



DIVA PRO



DANUBIO

Il pacchetto MEDOP UFFICIO è raccomandato per quei lavoratori che non hanno nessun rischio specifico di impatti, ma che lavorano in un ambiente in cui hanno bisogno di occhiali di sicurezza graduati.

È appositamente pensato per i lavoratori d'ufficio che si recano puntualmente in officine e le cui esigenze specifiche sono la salute degli occhi di fronte a schermi e a luci d'ufficio.



MATERIALE
Organico

IMPATTO
SC

TRATTAMENTO
blue PROTECT

RACCOMANDATO PER
Posti di lavoro in ufficio.

TIPO DI LENTI CORRETTIVE

LENTI MONOFOCALI

Le monofocali presentano la stessa gradazione su tutta la lente, pertanto possiedono una sola correzione per un'unica distanza, che può essere da vicino (ad esempio, per leggere) o da lontano (per esempio, per guidare).

RACCOMANDATE PER

Persone con miopia, ipermetropia o astigmatismo, per la correzione di una sola distanza.



PROGRESSIVE PERSONALIZZATE

Medop offre la soluzione più avanzata del mercato.

Lenti digitali con un grado di personalizzazione totale di tutti i parametri: gradazione, distanza di lavoro, montatura, lenti, e capaci, addirittura, di adattarsi al modo di osservare dell'utente. Facile adattamento.



MONOFOCALI RELAX

Solo per utenti di lenti monofocali o senza gradazione. Si tratta di lenti monofocali per i lavoratori che utilizzano frequentemente la visione da vicino, evitando bruciore agli occhi, visione sfocata, mal di testa, ecc. poiché favoriscono l'adattamento visivo dell'utente.

RACCOMANDATE PER

Visione da vicino per operai di fabbriche, catene di montaggio, impianti di produzione, uffici, lavori di precisione, ecc.

VANTAGGI

- Riducono la lacrimazione, la visione sfocata, la fatica visiva.
- Prevengono il mal di testa.
- Favoriscono l'adattamento visivo.

PROGRESSIVE OCCUPAZIONALE

Lenti per utenti di progressive il cui lavoro si svolge in diversi ambienti con cambi di visione da vicino e a media distanza.

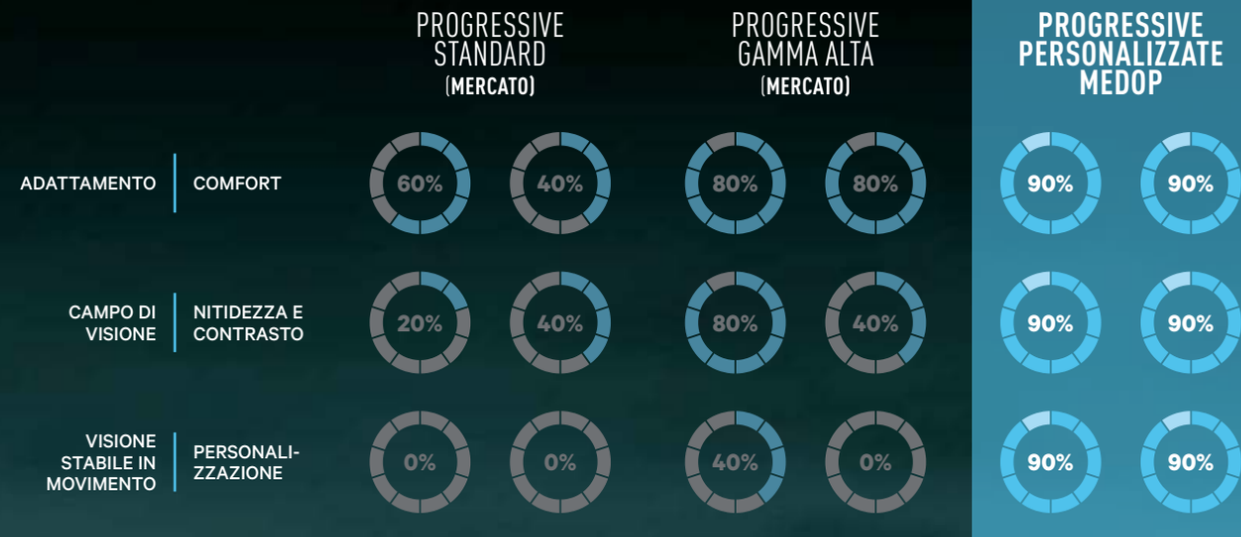
RACCOMANDATE PER

Operai in fabbriche di catene di montaggio, posti di controllo della qualità, uffici, ecc.

VANTAGGI

- Maggior comfort visivo.
- Prevengono il mal di testa, mal di collo e mal di schiena.
- Maggior acutezza visiva.
- Aiutano a rilassare la vista.

.... Zone senza visione nitida (aberrazioni).



Medop offre la soluzione più avanzata del mercato allo stesso prezzo delle lenti progressive standard, permettendo al cliente di accedere all'ultima tecnologia senza costi aggiuntivi.

MATERIALE DELLE LENTI

POLICARBONATO

RACCOMANDATO PER

Ambienti con rischio di urti o alte temperature.

VANTAGGI

- Filtra il 99,9% delle radiazioni UV.
- Maggiore resistenza.
- Occhiali più leggeri.



RESISTENZA AGLI URTI



LEGGEREZZA



LENTI COLORATE



RESISTENZA CHIMICA



RESISTENZA AI GRAFFI



RESISTENZA ALLE ALTE TEMPERATURE

ORGANICO CR-39

RACCOMANDATO PER

Esterni, lenti colorate o ambienti con rischi chimici o polvere.

VANTAGGI

- Maggior resistenza chimica.
- Possibilità di lenti colorate.

Entrambi i materiali privi di trattamenti possono graffiarsi con facilità, ragion per cui Medop applica a tutte le sue lenti un lacca indurente, *Endurance*, che moltiplica per 3 la resistenza all'abrasione su entrambi i lati della lente, offrendo una maggiore durabilità del prodotto.

TRATTAMENTO



UltraClean®

REPELLE GOCCE DI ACQUA, POLVERE, SPORCIZIA E GRASSO

DOPPIO TRATTAMENTO ANTIGRAFFIO

Rende le lenti 3 volte più resistenti all'abrasione.

ANTIRIFLESSO

Maggior comfort visivo, maggior resistenza della lente e maggior durabilità.

IDROFOBO

Repelle gocce di acqua, grasso, polvere e sporcizia.

VANTAGGI

Senza riflessi.
Pulizia facile.
Repelle sporcizia.
Elevata durabilità.
Riduce i riflessi.
Maggior comfort visivo.



endurance®

Tre volte più resistente all'abrasione
Trattamento antiriflesso incorporato

TRATTAMENTO



Antifog®

EVITA L'APPANNAMENTO DELLE LENTI

Si tratta di un trattamento applicato alle lenti che permette una **visione chiara e senza appannamenti**. Non solo evita l'appannamento delle lenti, ma lo elimina due volte più velocemente di una lente senza trattamento.

Per ottenere l'**effetto antiappannante** è necessario utilizzare lo spray attivatore che deve essere applicato sia all'interno che all'esterno della lente. Dovrebbe essere usato quando l'utente percepisce che l'effetto antiappannante è diminuito.

VANTAGGI

Permette di utilizzare in modo sicuro gli occhiali con protezione respiratoria.
Evita l'appannamento in ambienti con temperature variabili.
Meno riflessi.
Visione più nitida.
Antiriflesso.



endurance®

Tre volte più resistente all'abrasione
Trattamento antiriflesso incorporato

TRATTAMENTO



blue
PROTECT

BLOCCA LA LUCE NOCIVA OLTRE A REPELLERE SPORCIZIA E GRASSO

Trattamento che **riduce le onde dello spettro blu-violetto** dannose per gli occhi, lasciando passare la luce essenziale e garantendo la trasparenza necessaria per una visione ottimale.

Applicato insieme all'UltraClean, il Blue Protect non solo protegge gli occhi da patologie oculari, ma offre anche **una massima protezione della lente contro riflessi, graffi, acqua e sporcizia**.

Un'alta esposizione a questa luce dannosa influenza la qualità del sonno e la salute degli occhi (lesioni fototossiche), causando occhi rossi e irritati, occhi secchi, visione offuscata, stanchezza e mal di testa.

VANTAGGI

Protegge gli occhi contro la luce degli schermi e le luci artificiali.
Previene occhi irritati e secchi.
Previene visione offuscata.
Previene l'affaticamento degli occhi.
Mantiene i colori naturali.
Antiriflesso.



endurance®

Tre volte più resistente all'abrasione
Trattamento antiriflesso incorporato

LENTI SPECIALI FOTOCROMATICHE

IN CONDIZIONI DI LUMINOSITÀ CANGIANTE:
OSCURAMENTO AUTOMATICO

Le lenti fotocromatiche **si adattano alla luminosità ambientale**, di modo che si scuriscono o si schiariscono a seconda delle luce che c'è in quel momento: sono chiare in ambienti interni e si scuriscono automaticamente quando c'è luce esterna.

Inoltre, proteggono gli occhi al 100% dai raggi del sole e dalle radiazioni ultraviolette.

Colori disponibili: Grigio e marrone.



LUCE DEL SOLE (ESTERNI)



LUMINOSITÀ MEDIA



LUCI ARTIFICIALI (INTERNI)

VANTAGGI

- Un unico paio di occhiali per giorno e sera, e per diverse situazioni di luminosità.
- Protezione contro i raggi UV.
- Protezione contro gli abbagliamenti.

RACCOMANDATE PER

- Lavori con cambiamenti di condizioni di luce.
- Guida.
- Lavori che combinano esterni ed interni.

POLARIZZATE

Bloccano qualsiasi luccichio e riflesso abbagliante proveniente dal pavimento o da superficie piane. Altamente raccomandate per quei settori in cui si è a contatto con neve, acqua, ghiaccio, ecc. Come, ad esempio, il settore marittimo.

Sono anche particolarmente adatte **a persone con un'elevata sensibilità alla luce**.

VANTAGGI

- Eliminano abbagliamenti e fastidiosi riflessi.
- Maggiore sicurezza.
- Visione senza riflessi.
- Maggiore nitidezza e contrasto.
- Riduzione dell'affaticamento degli occhi.
- Aspetto più naturale dei colori.
- Protezione totale contro i raggi UV.

RACCOMANDATE PER

- Settori in ambienti con neve, acqua, ecc.
- Guida, poiché evitano l'abbagliamento.
- Persone con sensibilità alla luce.

COLORI DISPONIBILI

- 
GRIGIO
 Protezione totale senza alterare le tonalità. Elimina soprattutto i fastidi causati dai raggi di sole riflessi sull'acqua, neve ecc. (ad esempio, in attività petrolifere o nella pesca).
- 
MARRONE
 Aiuta nella percezione della profondità e possiede un ottimo contrasto. Favorisce la concentrazione e l'acutezza visiva, specialmente in ambienti di colore verde (ad esempio, in attività forestali).
- 
VERDE
 Offre un elevato contrasto e acutezza visiva, contribuendo a ridurre l'affaticamento degli occhi in caso di luce intensa. Particolarmente indicato per le persone con ipermetropia.

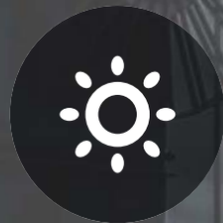
LENTE DA SOLE NORMALE



LENTE DA SOLE POLARIZZATA



LENTI COLORATE



GRIGIO

Raccomandate per ambienti di lavoro in esterni durante giornate assolate.

- Trasmettono la luce in modo uniforme sull'intero spettro di luce visibile.
- Rispettano i colori naturali.
- Gran comodità durante un uso prolungato.



MARRONE

Raccomandate per ambienti di lavoro in esterni durante giornate annuvolate.

- Filtrano le radiazioni azzurre.
- Aumentano il contrasto e la profondità del campo di visione.
- Producono un effetto rilassante sull'occhio e potenzia le tonalità rosse.



ARANCIONE

Raccomandate per ambienti di lavoro scuri o che richiedono un'elevata precisione visiva.

- Migliorano la visione.
- Aumentano i contrasti.
- Rilassano la vista.



VERDE

Raccomandate per ambienti nautici e di montagna, come il settore navale, guardie forestali, piattaforme petrolifere, ecc.).

- Percezione poco alterata dei colori.
- Aumentano il contrasto con il bianco.
- Elevata protezione contro gli abbagliamenti.



GIALLO

Raccomandate per ambienti di lavoro con scarsa luminosità o per guida notturna.

- Migliorano i contrasti.
- Visione migliorata dei dettagli.
- Visione più luminosa.

A Medop disponiamo di un laboratorio di proprietà di ultima generazione che ci permette di fabbricare montature personalizzate.

Per questo, mettiamo a vostra disposizione il nostro Dipartimento di Produzione al fine di fabbricare gli occhiali di cui hai bisogno, sia mediante la stampa del vostro logo, sia attraverso le modifiche che volete realizzare.

Queste personalizzazioni si basano sul prodotto Medop già ultimato, mantenendo la confezione e la marcatura originali, in modo tale che le istruzioni e la certificazione dello stesso restino sotto il marchio Medop.

Per maggiori informazioni sul nostro servizio di montature personalizzate, o se desiderate realizzare una personalizzazione con i vostri colori aziendali, con trattamenti extra o confezioni speciali, potrete richiederle al vostro rappresentante commerciale o inviare un'email a info@medop.es.

PERSONALIZZATE I VOSTRI OCCHIALI



MODELLO

Scegliete il modello (ci sono oltre 20 modelli diversi disponibili).



COLORE

Selezionate il colore della montatura.



QUANTITÀ

Impostate la quantità di occhiali di cui avete bisogno.



TRATTAMENTO

Tra i trattamenti disponibili scegliete quello di cui avete bisogno a seconda del posto di lavoro.



LOGO

Comunicateci il vostro logo per personalizzare i vostri occhiali.



CUSTODIA

Fateci sapere desiderate una custodia speciale o se volete personalizzarla.

Personalizzazioni valide in base alle quantità minime e alla disponibilità delle montature selezionate. Tutte le personalizzazioni vengono studiate individualmente prima della convalida del progetto. Consultate il vostro rappresentante commerciale.



MACCHINA DI TAGLIO DIGITALE



LUCIDATURA FLESSIBILE DI ULTIMA GENERAZIONE



SISTEMA DI TRATTAMENTO PER DIPPING AUTOMATICO



CAMERA AD ALTO VUOTO PER REALIZZARE RIVESTIMENTI ANTIRIFLESSO

LABORATORIO DI PROPRIETÀ DI ULTIMA TECNOLOGIA

CAPACITÀ DI FABBRICAZIONE E MONTAGGIO DI PIÙ DI 1.000 LENTI AL GIORNO

XTREME Pag. 24		XTREME HYBRID Pag. 26	
LOGAR Pag. 28		VULCANO Pag. 30	
JEREZ Pag. 32		DIVA PRO Pag. 34	
HÉRCULES Pag. 36		RHIN Pag. 38	
DANUBIO Pag. 40		CLIP TRIPACK Pag. 42	

DEGLI OCCHI
GRADUATI

XTREME

PESO 28 g | RX | METALLO 0%

PROTEZIONE

Eccellente protezione superiore, laterale e inferiore. Montatura molto resistente agli urti. Ponte nasale e stanghette antiscivolo.

VERSATILITÀ

Fascia elastica intercambiabile con stanghette. Con una sola montatura è possibile rispondere alle esigenze di tutti i posti di lavoro.

TAGLIE DISPONIBILI

Taglia S: 53 x 18 mm
Taglia M: 55 x 19 mm



VERSIONE AZZURRO/INCOLORE

Eccellente protezione superiore, laterale e inferiore.

Sovra-iniezione di TPR per ridurre il deterioramento di questi componenti ed aumentare il comfort.

Fascia elastica intercambiabile con stanghette, che può essere utilizzata con altri DPI o per una maggiore protezione.



Fabbricati in materiali altamente resistenti agli urti.



VERSIONE DA SOLE



MONTATURA NERO/GIALLO



VERSIONE GIALLO/INCOLORE

CONSIGLIATI PER

Posti di lavoro con rischio di impatti
Ambienti elettrici.
Rispondere alle esigenze di qualsiasi posto di lavoro con un'unica montatura grazie alle stanghette/elastico intercambiabili.
Posti di lavoro con utilizzo di vari DPI contemporaneamente.

LIMITE DI GRADAZIONE

(+/-) 7 DIOTTRIE

MARCATURA LENTI

Tutte le nostre lenti graduate hanno una marcatura K, resistenza al deterioramento superficiale per particelle sottili.
Disponibili in organico:
Marcatura lente SK
Disponibili in policarbonato:
Marcatura lente FK

SI CONSEGNA CON

Custodia, cordino per occhiali, panno e tessera cliente.



	ORGANICO	POLICARBONATO
MONOFICALI	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
PROGRESSIVE	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
BIFOCALI	Consultare limitazioni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni

Disponibili anche in versione neutra.

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Taglia	Marc. montatura	Marc. lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante certificato	Azzurro e incolore - Giallo e incolore Nero e giallo	S	FT	2C-1,2 FTKN	912901 - 912902 912899	EN166 EN170
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante certificato	Azzurro e incolore - Giallo e incolore Nero e giallo	M	FT	2C-1,2 FTKN	911249 - 911531 911208	EN166 EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante certificato	Nero e giallo	S	FT	5-2,5 FTKN	913801	EN166 EN172
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante certificato	Nero e giallo	M	FT	5-2,5 FTKN	913800	EN166 EN172

PROTEZIONE
CONTRO I LIQUIDI

XTREME

HyBRID



NUOVI OCCHIALI PANORAMICI GRADUABILI CON MARCATURA 3

PESO
28 g

LRX

METALLO
0%



Adattatore con schiuma protettrice incorporata: impedisce l'ingresso di particelle e apporta una maggiore qualità.

Ponte nasale in TPR extra-morbido sovra-iniettato: maggior comfort durante l'uso.

Adattatore interno: per una protezione CERTIFICATA contro gli schizzi (marcatura 3).

Fascia elastica: adattabile mediante fibbia. Fascia e stanghette intercambiabili.

CONSIGLIATI PER

Rispondere alle esigenze di qualsiasi posto di lavoro con un'unica montatura. Posti di lavoro con rischio di impatti.

- Posti di lavori con rischio di schizzi.
- Posti di lavoro con utilizzo di vari DPI contemporaneamente.
- Lavori che richiedono protezione contro i raggi ultravioletti.
- Posti di lavoro con rischio di appannamento.
- Posti di lavoro con sbalzi di temperatura.

Settori tipo: Settore automobilistico, Costruzione, Settore tessile, Settore alimentare, Settore carta e delle arti grafiche, Pittura, Meccanizzazione, Manutenzione, Laboratori, Controllo della qualità, Officine, Plastica, Montaggio industriale, Aziende forestali ed agrarie, Tecnici di impianti, Siderurgia, Ispettori di parti, ecc.



32 COMBINAZIONI DIVERSE

Lenti incolore: 2 taglie diverse e 3 colori di montatura tra cui scegliere.

Lenti da sole: 2 taglie diverse con montatura nera/gialla.

GRANDE COMPATIBILITÀ CON ALTRI DPI GRAZIE AL SUO DESIGN COMPATTO.

2 MODALITÀ PER VERSIONE

SCHIUMA CON FASCIA ELASTICA: marcatura 3. Protezione contro i liquidi.

versione con stanghette: Per posti di lavoro senza necessità di marcatura 3.



MARCATURE

GRADUATI: Uso obbligatorio con trattamento Antifog: antigraffio + antiappannante + antiriflesso.

NEUTRI: marcatura FTKN.



VERSIONE
NERO/
GIALLA



VERSIONE
INCOLORE/
AZZURRO



VERSIONE
DA SOLE

Disponibili anche in versione neutra.

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Taglia	Marc. montatura	Marc. lente	Riferimento	Normativa
Polycarbonato	Antigraffio - Antiappannante certificato	Azzurro e incolore - Giallo e incolore Nero e giallo	S	3 FT	2C-1,2 1 FTKN	913940 - 913942 913938	EN166 EN170
Polycarbonato	Antigraffio - Antiappannante certificato	Azzurro e incolore - Giallo e incolore Nero e giallo	M	3 FT	2C-1,2 1 FTKN	913939 - 913941 913937	EN166 EN170
Polycarbonato Solare	Antigraffio - Antiappannante certificato	Nero e giallo	S	3 FT	5-2,5 1 FTKN	913944	EN166 EN172
Polycarbonato Solare	Antigraffio - Antiappannante certificato	Nero e giallo	M	3 FT	5-2,5 1 FTKN	913943	EN166 EN172

TAGLIE DISPONIBILI
Taglia S: 53 x 18 mm
Taglia M: 55 x 19 mm

LOGAR

PESO
30 g LRX LUV

PROTEZIONE

Occhiali panoramici graduabili con marcature 3 e 4: protezione contro liquidi e polveri grosse.

TAGLIE DISPONIBILI

Taglia M: 56 x 20 mm



Stanghette regolabili in lunghezza.

Perfetta aderenza, grazie alla schiuma interna che impedisce anche l'ingresso di particelle.

Lenti graduate con trattamento antiappannante e antigraffio (KN).

Eccellente protezione laterale.

Con fascia elastica aggiuntiva per avere le marcature 3 e 4 (protezione contro liquidi e polveri grosse).

VERSIONE PANORAMICA GRADUABILE CON **MARCATURA 3** (PROTEZIONE CONTRO LIQUIDI) E **MARCATURA 4** (PROTEZIONE CONTRO POLVERI GROSSE).



CONSIGLIATI PER

Ambienti con rischio di schizzi.
Ambienti con polvere o particelle in sospensione.
Industrie: cementifici, miniere, laboratori, aziende chimiche.

LIMITE DI GRADAZIONE

(+/-) 5 DIOTTRIE

MARCATURA LENTI

Tutte le nostre lenti graduate hanno una marcatura K, resistenza al deterioramento superficiale per particelle sottili.

Disponibili in organico:
Marcatura lente SK

Disponibili in policarbonato:
Marcatura lente FK

SI CONSEGNA CON

Custodia, cordino per occhiali, panno e tessera cliente.



	ORGANICO	POLICARBONATO
MONOFICALI	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
PROGRESSIVE	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
BIFOCALI	Consultare limitazioni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni

VULCANO

PESO
30 g
LRX

PROTEZIONE

Protezione laterale con griglia per evitare l'appannamento. Perni integrati per apportare robustezza.

VERSATILITÀ

Stanghette con anima metallica. Taglie M e L.

TAGLIE DISPONIBILI

Taglia M: 52 x 19 mm
Taglia L: 54 x 20 mm



	ORGANICO	POLICARBONATO
MONOFICALI	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
PROGRESSIVE	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
BIFOCALI	Consultare limitazioni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni



VERSIONE AZZURRO

Anima metallica per adattare gli occhiali all'utente.

Fabbricati in propionato, materiale ad infiammabilità ritardata.

Eccellente protezione laterale con griglia, per una maggior ventilazione ed evitare l'appannamento.

Perni integrati per una maggiore robustezza.



VERSIONE INCOLORE/



VERSIONE MARRONE



VERSIONE VIOLA

CONSIGLIATI PER

Ambienti caldi o con variazioni brusche di temperatura.

Industrie: siderurgia, produzione meccanizzata, montaggio industriale, settore automobilistico.

LIMITE DI GRADAZIONE

(+/-) 8 DIOTTRIE

MARCATURA LENTI

Tutte le nostre lenti graduate hanno una marcatura K, resistenza al deterioramento superficiale per particelle sottili.

Disponibili in organico: Marcatura lente SK

Disponibili in policarbonato: Marcatura lente FK

SI CONSEGNA CON

Custodia, cordino per occhiali, panno e tessera cliente.



Disponibili anche in versione neutra.

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Taglia	Marc. montatura	Marc. lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio	Viola - Azzurro - Incolore - Marrone	M	F	1F	910555 - 910528 - 907073 - 910490	EN166
Policarbonato	Antigraffio	Viola - Azzurro - Incolore - Marrone	L	F	1F	910556 - 910529 - 907074 - 910488	EN166

JEREZ

PESO
24 g LRX LUV

PROTEZIONE

Stanghette con silicone antiscivolo. Protezione laterale.

COMODITÀ

Leggeri. Ponte di silicone antiallergico.

TAGLIE DISPONIBILI

Taglia M: 52 x 17 mm



Leggeri: occhiali di cellulosa di solo 24 g per una maggior comodità durante la giornata lavorativa.

Silicone antiscivolo coiniettato per evitare la caduta degli occhiali.

Ponte di silicone antiallergico per un maggior comfort.

Eccellente protezione laterale.



VERSIONE DA SOLE



VERSIONE GRIGIO



VERSIONE AZZURRO

CONSIGLIATI PER

Utenti che cercano protezione, design e comodità in una stessa montatura.

Adatta per esterni poiché dispone di una versione da sole.

LIMITE DI GRADAZIONE

(+/-) 7 DIOTTRIE

MARCATURA LENTI

Tutte le nostre lenti graduate hanno una marcatura K, resistenza al deterioramento superficiale per particelle sottili.

Disponibili in organico: Marcatura lente SK

Disponibili in policarbonato: Marcatura della lente F

SI CONSEGNA CON

Custodia, cordino per occhiali, panno e tessera cliente.



	ORGANICO	POLICARBONATO
MONOFOCALI	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
PROGRESSIVE	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
BIFOCALI	Consultare limitazioni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni

Disponibili anche in versione neutra.

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Grado	Marc. montatura	Marc. lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Azzurro - Bordeaux - Grigio	2C-1,2	F	2C-1,2 1F	910365 - 910497 - 911183	EN166 EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Nero	5 - 2,5	F	5-2,5 1F	911023	EN166 EN172

DIVA PRO

PESO
22 g
LRX
METALLO
0%

MASSIMO COMFORT

Stanghette dal design ergonomico per un'aderenza ottimale al contorno del viso, con estremità termoplastiche sovra-iniettate che impediscono alle stanghette di scivolare e gli permettono di essere compatibili con l'utilizzo di altri DPI.

TAGLIE DISPONIBILI

Taglia S: 54 x 16 mm
Taglia M: 57 x 16 mm



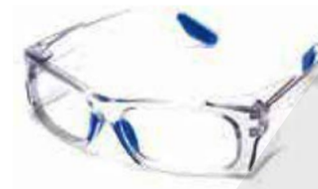
Parte frontale e stanghette in Xylex: Elevata resistenza agli urti e buona resistenza a prodotti chimici.

Ponte nasale ed estremità delle stanghette termoplastiche extra morbide, che aumentano la sensazione di comfort e la sicurezza, evitando la comparsa di reazioni allergiche.

Foro di ancoraggio dei tappi.

Eccellente protezione superiore e laterale.

VERSIONE INCOLORE/VERDE



VERSIONE INCOLORE/AZZURRO



VERSIONE INCOLORE/NERO

NOVITÀ (PROSSIMAMENTE)

CONSIGLIATI PER

Ambienti di lavoro con alte temperature.
Ambienti elettrici.
Lavori che combinano ufficio e fabbrica.

LIMITE DI GRADAZIONE

(+/-) 7 DIOTTRIE

MARCATURA LENTI

Tutte le nostre lenti graduate hanno una marcatura K, resistenza al deterioramento superficiale per particelle sottili.

Disponibili in organico:
Marcatura lente SK

Disponibili in policarbonato:
Marcatura lente FK

SI CONSEGNA CON

Custodia, cordino per occhiali, panno e tessera cliente.



	ORGANICO	POLICARBONATO
MONOFOCALI	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
PROGRESSIVE	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
BIFOCALI	Consultare limitazioni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni

Disponibili anche in versione neutra.

Disponibile in	Tattamento	Montatura	Taglia	Marc. montatura	Marc. lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante certificati	Azzurro e incolore Verde e incolore Nero e incolore	S	FT	1FTKN	913898 - 913894 - 913896	EN166
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante certificati	Azzurro e incolore Verde e incolore Nero e incolore	M	FT	1FTKN	913899 - 913895 - 913897	EN166

HÉRCULES

PESO
26 g
LRX

PROTEZIONE

Protezione laterale.
Protezione superiore.

VERSATILITÀ

Stanghette con anima metallica. Ampio intervallo di gradazione.

TAGLIE DISPONIBILI

Taglia M: 54 x 17 mm
Taglia L: 56 x 17 mm
Taglia XL: 58 x 17 mm



VERSIONE
INCOLORE/

Anima metallica per adattare le lenti all'utente.

Stanghette in propionato (materiale ad infiammabilità ritardata).

Parte frontale ad alta resistenza (grimalid).

Eccellente protezione superiore e laterale.



VERSIONE
MARRONE

CONSIGLIATI PER

Industrie che cercano uno stile tradizionale.

LIMITE DI GRADAZIONE

(+/-) 8 DIOTTRIE

MARCATURA LENTI

Tutte le nostre lenti graduate hanno una marcatura K, resistenza al deterioramento superficiale per particelle sottili.

Disponibili in organico:
Marcatura lente SK

Disponibili in policarbonato:
Marcatura lente FK

SI CONSEGNA CON

Custodia, cordino per occhiali, panno e tessera cliente.



Disponibili anche in versione neutra.

Disponibile in	Tattamento	Montatura	Grado	Taglia	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio	Incolore - Marrone	-	M-L-XL	F	1F	Consultare listino prezzi	EN166

	ORGANICO	POLICARBONATO
MONOFICALI	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
PROGRESSIVE	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
BIFOCALI	Consultare limitazioni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni

RHIN

PESO
33 g

LRX

PROTEZIONE

Protettori in policarbonato antiurto.

COMODITÀ

Naselli e stanghette in materiale organico per evitare sfregamenti.

TAGLIE DISPONIBILI

Taglia M: 52 x 16 mm
Taglia L: 51 x 18 mm
Taglia XL: 53 x 20 mm



Montatura
metallica leggera e
resistente.

Naselli e stanghette in
materiale organico per
evitare sfregamenti.

Eccellente protezione
laterale (naselli in
materiale organico).



**PARTICOLARMENTE
RACCOMANDATO PER LAVORI
DI UFFICIO**

CONSIGLIATI PER

Utenti di fabbriche ed uffici.
Utenti che cercano protezione
e design.

LIMITE DI GRADAZIONE

(+/-) 8 DIOTTRIE

MARCATURA LENTI

Tutte le nostre lenti graduate
hanno una marcatura K,
resistenza al deterioramento
superficiale per particelle sottili.

Disponibili in organico:
Marcatura lente SK

Disponibili in policarbonato:
Marcatura lente FK

SI CONSEGNA CON

Custodia, cordino per occhiali,
panno e tessera cliente.



	ORGANICO	POLICARBONATO
MONOFOCALI	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
PROGRESSIVE	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
BIFOCALI	Consultare limitazioni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni

Disponibili anche in versione neutra.

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Taglia	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento
Policarbonato	Antigraffio	Grigio	M-L-XL	F	1FK	910433 - 900289 - 906494

DANUBIO

PESO
32 g
LRX

PROTEZIONE

Protettori in policarbonato antiurto. Stanghette con perni flessibili.

COMODITÀ

Naselli e stanghette in materiale organico per evitare sfregamenti.

TAGLIE DISPONIBILI

Taglia M: 52 x 16 mm
Taglia L: 54 x 18 mm
Taglia XL: 56 x 20 mm



Adattabilità grazie alle stanghette flessibili.

Montatura metallica molto leggera e resistente.

Eccellente protezione laterale (naselli ed estremità delle stanghette in materiale organico).



PARTICOLARMENTE RACCOMANDATO PER LAVORI DI UFFICIO

CONSIGLIATI PER

Utenti di fabbriche ed uffici.
Utenti che cercano protezione e design.

LIMITE DI GRADAZIONE

(+/-) 8 DIOTTRIE

MARCATURA LENTI

Tutte le nostre lenti graduate hanno una marcatura K, resistenza al deterioramento superficiale per particelle sottili.

Disponibili in organico:
Marcatura lente SK

Disponibili in policarbonato:
Marcatura lente FK

SI CONSEGNA CON

Custodia, cordino per occhiali, panno e tessera cliente.



	ORGANICO	POLICARBONATO
MONOFICALI	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
PROGRESSIVE	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni
BIFOCALI	Consultare limitazioni	Nessuna limitazione per gradazioni comuni

Disponibili anche in versione neutra.

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Taglia	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento
Policarbonato	Antigraffio	Grigio	M-L-XL	F	1F	906490 - 900277 - 906492

CLIP TRIPACK

MODELLO SPORTIVO
CON CLIP GRADUABILE

PESO
32 g



ADATTO PER
TRIPACK BALLISTIC



ADATTO PER
TRIPACK



ADATTO PER
TRIPACK SPORT



CONSIGLIATI PER
Correzioni monofocali.

	ORGANICO	POLICARBONATO
MONOFICALI	Nessuna limitazione per gradazioni comuni	Non raccomandabile
PROGRESSIVE	Non raccomandabile	Non raccomandabile
BIFICALI	Non raccomandabile	Non raccomandabile

Disponibili anche in versione neutra.			
Disponibile in	Montatura	Riferimento	Normativa
Clip Tripack graduabile	CE.	911242	EN166

PREGRADUATI



OCCHIALI MODELLO STILUS

Pregraduati con trattamento Blue Protect. Specialmente raccomandata per utenti di fabbriche ed uffici, e per utenti che cercano protezione e design.

Disponibile in	Marcatura	Riferimento
Stilus pregraduati +1 M con trattamento Blue Protect	M1F	912639
Stilus pregraduati +1,50 M con trattamento Blue Protect	M1F	912640
Stilus pregraduati +2 M con trattamento Blue Protect	M1F	912641
Stilus pregraduati +2,50 M con trattamento Blue Protect	M1F	912642
Stilus pregraduati +3 M con trattamento Blue Protect	M1F	912643

VALIGETTA DI LENTI GRADUATE



VALIGETTA DI LENTI GRADUATE

Include brochure + chiavetta USB contenenti informazioni sui graduati di Medop.

Misure: 47,5 x 5 x 28,5 cm (lunghezza x altezza x profondità).

* In dotazione senza montature.

Disponibile in	Marcatura	Riferimento
Valigetta di occhiali graduati con brochure + chiavetta USB contenenti informazioni sui graduati + spazio per 6 montature	-	913874

GADEA



Pag. 46

KITO



Pag. 48

SHIRO



Pag. 49

BATU



Pag. 50

KASAI



Pag. 52

ZION



Pag. 53

**GALIA
FLEX**



Pag. 54

VAKUR



Pag. 55

ACTIVA



Pag. 56

LUKA



Pag. 57

NUMANTINA



Pag. 58

SHARK



Pag. 59

BOLMEN



Pag. 60

LENA



Pag. 61

TRIPACK



Pag. 62

**TRIPACK
BALLISTIC**



Pag. 63

DEGLI OCCHI
NEUTRI

GADEA



VERSIONE INCOLORE/



Includono una fascia elastica per una maggiore adattabilità a qualsiasi posto di lavoro e compatibilità con altri DPI.

Eccellente protezione laterale e superiore.

Schiuma interna che impedisce l'ingresso di particelle e apporta comodità agli occhiali.



Stanghette regolabili in 3 posizioni per adattarsi a tutti gli utenti.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



VERSIONE DA SOLE

PROTEZIONE

Eccellente protezione laterale e superiore. Il design curvo della montatura fornisce una copertura completa e garantisce la sicurezza dell'utente.

VERSATILITÀ

Stanghette regolabili in 3 posizioni per adattarsi a tutti gli utenti. Occhiali molto leggeri fabbricati in policarbonato trasparente.

COMODITÀ

Schiuma interna per una perfetta aderenza al viso massimizzando il comfort e riducendo i possibili urti.

TRATTAMENTI ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNANTE

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Incolore e azzurro	F	2C-1.2 1F	912821	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Incolore e azzurro	F	5-3,1 1F	912822	EN166 - EN172

KITO

PESO 24 g METALLO 0% UUV LFT

VERSIONE INCOLORE/

- Stanghette molto flessibili che si adattano a tutte le fisionomie.
- Ponte nasale morbido in TPR per assorbire gli urti.
- Monolente con visione periferica senza aberrazioni.
- Eccellente protezione laterale.
- Stanghette con doppia iniezione per evitare sfregamenti.



VERSIONE DA SOLE MONTATURA VERDE MONTATURA INCOLORE/

PROTEZIONE

Eccellente protezione superiore e laterale. Monolente con visione periferica

VERSATILITÀ

Stanghette flessibili che si adattano a tutte le fisionomie.

COMODITÀ

Extra leggeri. Ponte nasale in TPR che assorbe gli urti. Stanghette con doppia iniezione per evitare sfregamenti.

VERSIONI ANTIRIFLESSO E ANTIAPPANNANTE

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Incolore	FT	2C-1,2 1FTKN	912313	EN166 - EN170
Policarbonato	Antigraffio	Verde - Azzurro	FT	2C-1,2 1FT	911880 - 911881	EN166 - EN170
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante - Antiriflesso	Verde - Azzurro	FT	2C-1,2 1FT	912691 - 912692	EN166 - EN170
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Verde - Azzurro	FT	2C-1,2 1FT	911883 - 911884	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Verde - Azzurro	FT	5-2,5 1FT	911886 - 911887	EN166 - EN172

SHIRO

PESO 22 g UUV FTKN

VERSIONE INCOLORE/

- Stanghette flessibili.
- Montatura in policarbonato con elevata resistenza agli urti.
- Ponte nasale morbido per un maggiore comfort.
- Design avvolgente per una perfetta protezione laterale.
- Estremità delle stanghette antiscivolo per un maggiore comfort dell'utente.



VERSIONE DA SOLE

PROTEZIONE

Design avvolgente per un'eccellente protezione laterale.

VERSATILITÀ

Si adatta perfettamente ad altri DPI grazie alle sue stanghette sottili e flessibili.

COMODITÀ

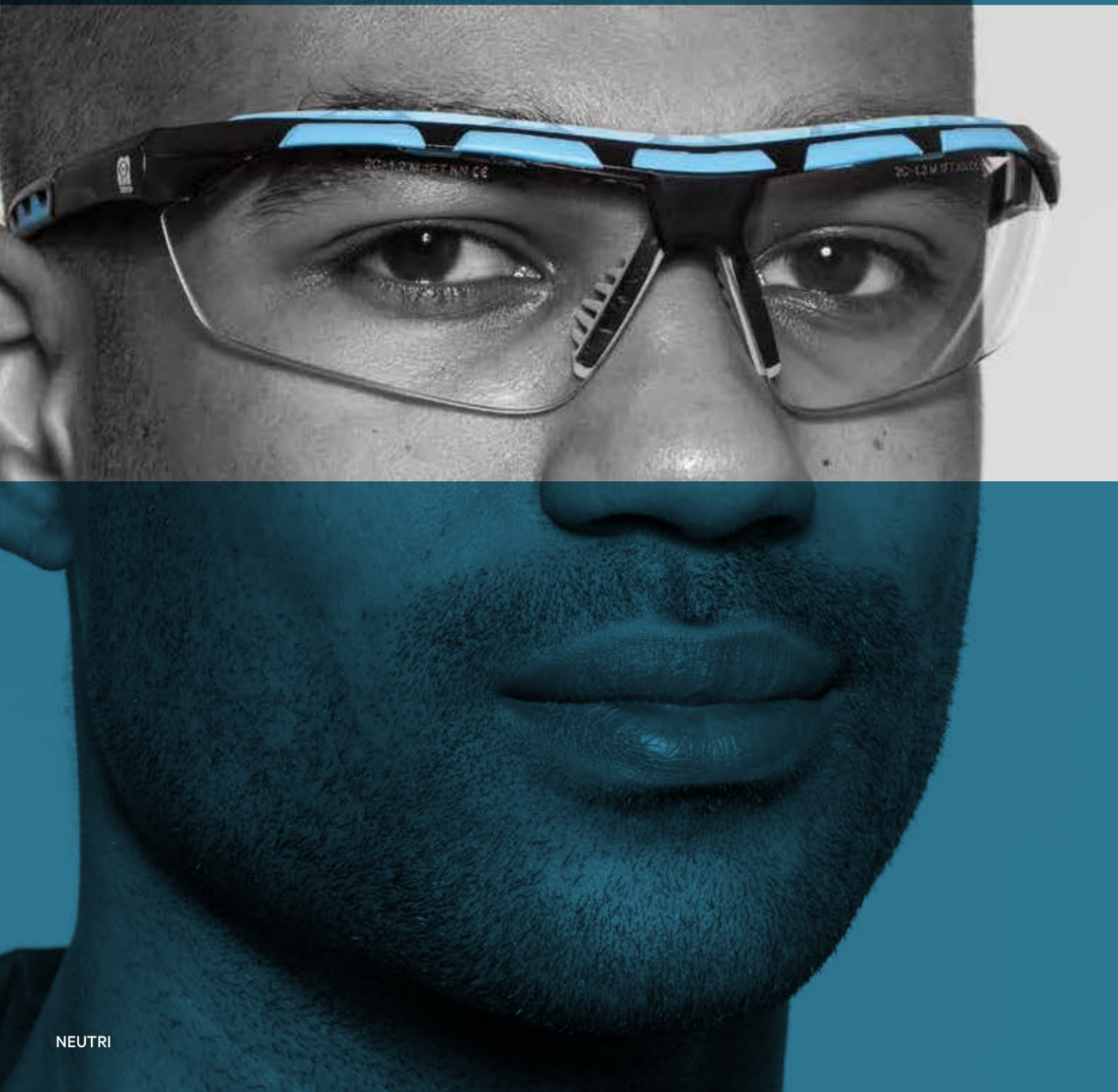
Stanghette flessibili antiscivolo che impediscono lo spostamento degli occhiali durante l'uso. Ponte nasale morbido per una maggiore comodità dell'utente.

TUTTE LE VERSIONI POSSIEDONO TRATTAMENTO ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNANTE CERTIFICATI.

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante certificati	Azzurro/Arancione	FT	2C-1,2 1FTKN	913792	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante certificati	Azzurro/Arancione	FT	5-2,5 1FTKN	913793	EN166 - EN172

BATU

PESO 28 g
METALLO 0%
UV
FTKN



VERSIONE INCOLORE

Stanghette con inclinazione e lunghezza regolabili in 3 posizioni per adattarsi a tutti gli utenti.

Stanghette flessibili per un'eccellente supporto e comfort.

Ponte nasale molto flessibile.

Eccellente protezione superiore che apporta ermeticità, comfort e un maggior assorbimento degli urti.

Ottima vista panoramica senza aberrazioni.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



VERSIONE DA SOLE

PROTEZIONE

Montatura in policarbonato per un'elevata resistenza agli urti. Eccellente protezione superiore e laterale.

VERSATILITÀ

Stanghette regolabili in lunghezza (3 posizioni) e inclinazione (3 posizioni) per adattarsi a tutte le fisionomie. 0% metallo, per lavori con rischio di scosse elettriche.

COMFORT

Stanghette in materiale multi-iniettato per un'eccellente aderenza all'utente. Estremità flessibili ed antiscivolo che aumentano il comfort dell'utente. Ponte nasale e protezione superiore flessibili che assorbe gli urti e apporta comfort durante il suo utilizzo.

TUTTE LE VERSIONI POSSIEDONO TRATTAMENTO ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNANTE CERTIFICATI.

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante certificati	Verde/Nero	FT	2C-1,21 FTKN	913790	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante certificati	Verde/Nero	FT	5-2,11 FTKN	913791	EN166 - EN172

F URTI A BASSA ENERGIA
K ANTIGRAFFIO
T URTI AD ALTA VELOCITÀ A TEMPERATURE ESTREME
N ANTIAPPANNANTI

KASAI



VERSIONE INCOLORE/



VERSIONE FOTOCROMATICA

PROTEZIONE

Montatura e lenti fabbricate in policarbonato per un'elevata resistenza agli urti. Stanghette antiscivolo che impediscono lo spostamento degli occhiali durante l'uso. Design sportivo avvolgente che non causa aberrazioni nella visione. Protezione superiore e laterale.

VERSATILITÀ

Versioni incolore, da sole e fotocromatica per l'adattamento a qualsiasi posto di lavoro.

COMFORT

Ponte nasale in morbido PVC che ammortizza gli urti.

TUTTE LE VERSIONI POSSIEDONO TRATTAMENTO ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNANTE

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	2C-1,2 1 F	913057	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	2-1,2/5-3,1 1 F	913058	EN166 - EN172
Policarbonato fotocromatici	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	5-1,4/2 1 F	913059	EN166 - EN170 - EN172

ZION



VERSIONE DA SOLE

PROTEZIONE

Lenti in policarbonato con filtro UV (100% di protezione contro raggi ultravioletti dannosi).

VERSATILITÀ

Compatibilità con altri DPI grazie alla fascia elastica inclusa.

COMFORT

Grazie alle stanghette piatte e flessibili con finiture in TPR e al morbido ponte nasale.

ENTRAMBE LE VERSIONI INCORPORANO STANGHETTE E GOMMA ELASTICA PER UNA MAGGIORE ADATTABILITÀ

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	2C-1,2 1 FT	912824	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	5-3,1 1 FT	912825	EN166 - EN172

GALIA FLEX



VERSIONE INCOLORE/

Design sportivo avvolgente senza aberrazioni

Ponte nasale morbido che assorbe gli urti.

Monolente con visione periferica senza aberrazioni.

Angolo di inclinazione regolabile in 3 posizioni per adattarsi all'utente.

Stanghette fluoro per un'elevata visibilità.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



VERSIONE DA SOLE

PROTEZIONE

Monolente con visione periferica senza aberrazioni. Stanghette fluoro per un'elevata visibilità.

VERSATILITÀ

Stanghette con inclinazione regolabile in 3 posizioni.

COMFORT

Ponte nasale in TPR che permette l'assorbimento degli urti.

TUTTE LE VERSIONI POSSIEDONO TRATTAMENTO ANTIAPPANNANTE

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Verde	FT	2C-1,2 1F	912369	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Verde	FT	5-2,5 1FT	912370	EN166 - EN172

VAKUR



VERSIONE INCOLORE/

Stanghette regolabili in 3 posizioni per adattarsi a tutti gli utenti.

Montatura in materiale multi-iniettato che permette una perfetta adattabilità.

Lenti avvolgenti per una perfetta protezione e ampio campo di visione.

Eccellente protezione laterale.

Stanghette fabbricate in TRP: morbide, flessibili e antiscivolo.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



VERSIONE DA SOLE

PROTEZIONE

Design molto attuale con lenti avvolgenti per una maggior protezione contro gli urti. Eccellente protezione laterale e superiore senza aberrazioni.

VERSATILITÀ

Stanghette regolabili in 3 posizioni per adattarsi a tutti gli utenti.

COMFORT

Montatura in materiale multi-iniettato che permette una perfetta aderenza al viso del lavoratore, offrendo maggiore sicurezza e comfort. Stanghette morbide, flessibili ed antiscivolo che aumentano il comfort dell'utente. Ampio campo di visione grazie al design di lenti avvolgenti.

TUTTE LE VERSIONI POSSIEDONO TRATTAMENTO ANTIAPPANNANTE

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Verde e nero	FT	2C-1,2 M 1FT	912881	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Verde e nero	FT	5-3,1 M 1FT	912882	EN166 - EN172

ACTIVA



VERSIONE
GRIGIO/ROSSO

Regolabile in lunghezza per adattarsi a tutte le fisionomie.

Design ergonomico.

Ponte nasale in gomma antiscivolo per evitare la caduta degli occhiali e ridurre al minimo gli impatti.

Stanghette con inclinazione regolabile per adattarsi a tutti gli utenti.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



MONTATURA
AZZURRO/ARANCIONE

VERSATILITÀ

Stanghette con inclinazione regolabile per adattarsi a tutti gli utenti. Design compatibile con altri DPI.

COMFORT

Ponte nasale in gomma antiscivolo per ridurre al minimo impatti o urti frontali. Molto leggeri per permetterne un utilizzo comodo e continuo.

TUTTE LE VERSIONI POSSIEDONO TRATTAMENTO ANTIAPPANNANTE CERTIFICATO. LA VERSIONE ARANCIONE-AZZURRO INCLUDE ANCHE IL TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Grigio e rosso	F	1FN	910492	EN166
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante - Antiriflesso	Azzurro e arancione	F	1FN	911263	EN166
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Azzurro e arancione	F	1FN	906955	EN166

LUKA



VERSIONE
DA SOLE

Schiuma interna di 3 mm che assicura una perfetta aderenza e comodità.

Stanghette piatte e sottili per una perfetta compatibilità con altri DPI.

Montatura sportiva in nylon per un'eccellente protezione e comfort.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



VERSIONE
INCOLORE/



VERSIONE
POLARIZZATA

PROTEZIONE

Montatura sportiva per un'eccellente protezione e comfort.

VERSATILITÀ

Modello molto versatile con lente incolore, da sole, polarizzata e fotocromatica certificata.

COMFORT

Massimo comfort grazie alle stanghette piatte, che permettono una compatibilità perfetta con altri DPI. Schiuma interna da 3 mm che apporta comodità e permette una perfetta aderenza al viso. Può essere rimossa.

VERSIONI CON TRATTAMENTO ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNANTE

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	2C-1,2 1 F	913792	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	5-2,5 1 F	913793	EN166 - EN172
Policarbonato polarizzati	Antigraffio	Nero	F	5-3,1 1 F	912887	EN166 - EN172

NUMANTINA



VERSIONE
BORDEAUX/
GIALLO

Stanghette regolabili in lunghezza per adattarsi a tutte le fisionomie.

Stanghette con inclinazione regolabile in 8 posizioni per adattarsi a tutti gli utenti.

Parte frontale incolore per una visione ininterrotta.

Protezione superiore.

Stanghette flessibili per una maggior comodità.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



MONTATURA
ARANCIONE/NERO

PROTEZIONE

Monolente con visione periferica senza aberrazioni. Protezione laterale in policarbonato integrata nella montatura. Colori vivaci per una maggiore visibilità.

VERSATILITÀ

Stanghette flessibili regolabili in lunghezza (4 posizioni) e inclinazione regolabile (8 posizioni).

COMFORT

Extra leggeri. Stanghette flessibili per evitare sfregamenti.

TUTTE LE VERSIONI POSSIEDONO TRATTAMENTO ANTIAPPANNANTE

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Bordeaux e giallo	F	2C-1,2 1F	908153	EN166 - EN170
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Arancione e nero	F	2C-1,2 1F	912240	EN166 - EN170

SHARK



VERSIONE
INCOLORE/

Design sportivo avvolgente.

Ponte nasale ammortizzante.

La versione incolore fornisce un miglior riconoscimento del colore: 2C-1,4.

Stanghette con estremi antiscivolo.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



VERSIONE
DA SOLE



VERSIONE
POLARIZZATA

PROTEZIONE

Ponte nasale ammortizzante degli urti. Stanghette con estremi antiscivolo. Robusti.

DESIGN

Design sportivo.

VERSIONI INCOLORE E DA SOLE CON TRATTAMENTO ANTIAPPANNANTE

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	2C-1,4 1F	910343	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	5-2,5 1F	910344	EN166 - EN172
Policarbonato polarizzati	Antigraffio	Nero	F	5-3,1 1F	910995	EN166 - EN172

BOLMEN

COPRIOCCHIALI

PESO 40 g UUV LFT



VERSIONE INCOLORE/

Stanghette flessibili per una maggior comodità.

Monolente per una visione continua e senza aberrazioni.

Eccellente protezione laterale e inferiore.

Stanghette flessibili e regolabili in lunghezza (4) e inclinazione (5) per adattarsi meglio.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



VERSIONE OPTOL

PROTEZIONE
Eccellente protezione superiore, laterale e inferiore per una protezione completa.

VERSATILITÀ
Stanghette regolabili in lunghezza (3 posizioni) e inclinazione (5 posizioni) che si adattano perfettamente a tutte le fisionomie.

COMFORT
Estremità delle stanghette flessibili e anticivolo per per adattarsi meglio all'utente.

TUTTE LE VERSIONI POSSIEDONO TRATTAMENTO ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNANTE

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Azzurro	FT	2C-1,2 1 FT	913802	EN166 - EN170
Policarbonato optol	Antigraffio - Antiappannante	Azzurro	FT	2C-1,2 FT	913803	EN166 - EN170

F URTI A BASSA ENERGIA **T** URTI AD ALTA VELOCITÀ A TEMPERATURE ESTREME

LENA

COPRIOCCHIALI

PESO 35 g METALLO 0% UUV LFT



Monolente per una visione continua e senza aberrazioni.

Stanghette molto flessibili con estremità coinettate in TPR per una maggior comodità.

Eccellente protezione laterale e superiore.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



VERSIONE DA SOLE



VERSIONE OPTOL

PROTEZIONE
Eccellente protezione superiore, laterale e inferiore per una protezione completa.

VERSATILITÀ
Stanghette molto flessibili che si adattano a tutte le fisionomie.

COMFORT
Estremità delle stanghette coinettate per adattarsi meglio all'utente, offrendo maggior comfort e compatibilità con altri DPI.

TUTTE LE VERSIONI POSSIEDONO TRATTAMENTO ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNANTE

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Giallo ad alta visibilità	FT	2C-1,2 1 FT	913805	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Giallo ad alta visibilità	FT	5-3 1 FT	913807	EN166 - EN172
Policarbonato optol	Antigraffio - Antiappannante	Giallo ad alta visibilità	FT	2C-1,2 1 FT	913809	EN166 - EN170

F URTI A BASSA ENERGIA **T** URTI AD ALTA VELOCITÀ A TEMPERATURE ESTREME

TRIPACK



Schiuma interna antiurto.

Ponte flessibile che apporta comodità durante il suo utilizzo.

Stanghette intercambiabili con elastico.

Monolente intercambiabile.



VERSIONE TRIPACK



VERSIONE TRIPACK SPORT

PROTEZIONE
Schiuma interna antiurto.
Ponte flessibile antiurto.

PAIA DI LENTI INTERCAMBIABILI.
STANGHETTE INTERCAMBIABILI
CON ELASTICO

TUTTE LE VERSIONI
POSSIEDONO TRATTAMENTO
ANTIGRAFFIO E
ANTIAPPANNANTE CERTIFICATI

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Nero e bianco	FT	-	911174 - 911561	EN166 - EN170 - EN172
Ricambio lente da sole	Antigraffio - Antiappannante	-	-	5-3,1 1FTKN	912044	EN166 - EN172
Ricambio lente arancione	Antigraffio - Antiappannante	-	-	2C-1,2 1FTKN	912047	EN166 - EN170
Ricambio lente specchiata	Antigraffio - Antiappannante	-	-	5-3,1 1FT	912046	EN166 - EN172
Ricambio lente incolore	Antigraffio - Antiappannante	-	-	2C-1,2 1FTKN	912045	EN166 - EN170

Per informazioni logistiche, consultate il listino prezzi.

TRIPACK BALLISTIC



DESIGN E PROTEZIONE BALISTICA IN UN PAIO DI OCCHIALI MOLTO VERSATILI



STANAG 2920
STANAG 4296

Superano i test per uso balistico secondo gli standard europei di normazione:
STANAG 2920 e STANAG 4296.

Adatti per la protezione contro i rischi derivati da pratiche di tiro, sportive e di caccia.



3 OCCHIALI IN 1



Trattamenti antigraffio e antiappannante CERTIFICATI (KN).

Fascia elastica intercambiabile con stanghette.

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Nero e bianco	FT	-	913846	EN166 - EN170 - EN172
Ricambio lente da sole	Antigraffio - Antiappannante	-	-	5-3,1 1FTKN	913865	EN166 - EN170
Ricambio lente arancione	Antigraffio - Antiappannante	-	-	2C-1,2 1FTKN	913867	EN166 - EN170
Ricambio lente incolore	Antigraffio - Antiappannante	-	-	2C-1,2 1FTKN	913866	EN166 - EN170

ALTRE SOLUZIONI

RIVER

Monolente con visione periferica senza aberrazioni. Stanghette con estremi flessibili. Ponte nasale in gomma antiscivolo.



VERSIONE
DA SOLE

ODISEA

Design avvolgente per una perfetta protezione laterale. Ponte nasale in gomma antiscivolo.



VERSIONE
INCOLORE/

INVISIBLE

Monolente con visione periferica senza aberrazioni. Stanghette con inclinazione e lunghezza regolabili. Ampio campo di visione.



FLASH NUEVA

Monolente in policarbonato più robusta.



MONTATURA
AZZURRO VERSIONE
DA SOLE VERSIONE
OPTOL

FLASH

Monolente in policarbonato più robusta. Design avvolgente con ampio campo di visione.



VERSIONE
DA SOLE VERSIONE
OPTOL VERSIONE
SALDATURA

NEO FLASH

Monolente in policarbonato più robusta. Design avvolgente con ampio campo di visione.



MASTER

Monolente in policarbonato più robusta. Ponte di silicone antiscivolo. Design avvolgente con ampio campo di visione.



VERSIONE
DA SOLE MONTATURA
ROSSA

B92

Monolente in policarbonato più robusta. Griglia di aerazione per evitare l'appannamento. Adatti per essere usati su occhiali graduati. Design avvolgente con ampio campo di visione.



TUTTE LE VERSIONI VENGONO CONSEGNATE CON
"POLYBAG DA ESPOSIZIONE"



POLYBAG DA
ESPOSIZIONE

RIVER	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Azzurro e arancione	F	1F	910362	EN166
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Azzurro e arancione	F	5-3,1 1F	910363	EN166 - EN172

FLASH	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio	Azzurro - Rosso	F	1F	902989 - 902988	EN166
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Azzurro - Rosso - Nero	F	1F	902932 - 902931 - 905400	EN166 - EN172
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	5-3,1 1F	905401	EN166 - EN170
Policarbonato saldatura	Antigraffio	Nero	F	3 1F/5 1F	902994 - 902995	EN166 - EN169

ODISEA	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	1F	900394	EN166
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	5-3,1 1F	900395	EN166 - EN172

NEO FLASH	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Giallo	F	1FN	906957	EN166

INVISIBLE	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	1F	900398	EN166

MASTER	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio	Azzurro	F	2-1,2 1F	903004	EN166 - EN170
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Azzurro	F	2-1,2 1FN	903006	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Azzurro	F	5-3,1 1FN	903014	EN166 - EN172

FLASH NUEVA	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio	Giallo	F	1F	908151	EN166
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Giallo - Azzurro	F	1F	908152 - 910288	EN166
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	Nero	F	5-3,1 1F	910044	EN166 - EN172
Policarbonato optol	Antigraffio - Antiappannante	Giallo	F	2-1,2 1F	910045	EN166 - EN170

B92	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	-	Trasparente	F	1F	900375	EN166
Policarbonato	Antigraffio	Trasparente	F	1F	900376	EN166
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	Trasparente	F	1F	900377	EN166

<p>KAMBA</p> <p>Pag. 68</p>		<p>KIBO</p> <p>Pag. 69</p>	
<p>XIRIUM</p> <p>Pag. 70</p>		<p>VAKUR PRO</p> <p>Pag. 71</p>	
<p>GP XTREME</p> <p>Pag. 72</p>		<p>GP5 FUTURE</p> <p>Pag. 73</p>	

DEGLI OCCHI
PANORAMICI

KAMBA



VERSIONE
INCOLORE/

Schiuma interna antiurto lungo l'intero perimetro degli occhiali.

Protettore nasale integrato ricoperto in schiuma.

Leggeri: occhiali panoramici molto leggeri per una maggior comodità durante la giornata lavorativa.

Fascia elastica intercambiabile con stanghette.

Con inclinazione regolabile in 4 posizioni per adattarsi a tutte le fisionomie.

Fascia elastica di 2 cm per una maggiore adattabilità e durabilità.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



VERSIONE
DA SOLE



2 IN 1
ELASTICO INTERCAMBIABILE CON
STANGHETTE (INCLUDE)

PROTEZIONE

5 mm di schiuma interna EVA antiurto e ad infiammabilità ritardata.

VERSATILITÀ

Inclinazione regolabile in 4 posizioni per adattarsi perfettamente all'utente. La doppia marcatura con stanghette ed elastico ne permette l'utilizzo in più posti di lavoro.

TUTTE LE VERSIONI POSSIEDONO TRATTAMENTO ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNANTE CERTIFICATI.

Disponibile in	Trattamento	Marcatura montatura		Marcatura lente		Riferimento	Normativa
		Con stanghette	Con fascia elastica	Con stanghette	Con fascia elastica		
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	FT	BT	2C-1,2 1FTKN	2C-1,2 1BTKN	912030	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante	FT	BT	5-2,5 1FTKN	5-2,5 1BTKN	912031	EN166 - EN172

KIBO



VERSIONE
VENTILATA
INCOLORE

Versione ventilata per un maggiore comfort in ambienti con sbalzi di temperatura. Evita la formazione di condensa sulla lente.

Montatura flessibile e molto leggera per lunghi periodi di utilizzo.

Canale di trascinamento per i liquidi.

Fascia elastica da 2,5 cm che riparte la tensione fornendo una minore sensazione di pressione.

Dispositivo di apertura rapida con una sola mano.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



VERSIONE NON VENTILATA
INCOLORE/



VERSIONE VENTILATA
DA SOLE

PROTEZIONE

Versione ventilata per una riduzione della condensa.

Versione non ventilata che protegge contro gas e particelle di polvere sottili.

VERSATILITÀ

Disponibile in versione da sole per l'uso in lavori in esterno. Ampio campo di visione.

COMODITÀ

Sistema di apertura rapida. Fascia elastica che riparte la tensione per un adattamento più comodo.

TUTTE LE VERSIONI POSSIEDONO TRATTAMENTO ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNANTE CERTIFICATI

Disponibile in	Trattamento	Montatura	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante certificato	Azzurro ventilata	349BT	2C-1,2 1 9 BTKN	913783	EN166 - EN170
Policarbonato da sole	Antigraffio - Antiappannante certificato	Azzurro ventilata	349BT	5-2,5 1 9 BTKN	913785	EN166 - EN172
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante certificato	Incolore non ventilata	3459BT	2C-1,2 1 9 BTKN	913784	EN166 - EN172

XIRIUM

PESO 152 g
EN166 EN170
METALLO 0%
UV

3459BTKN



TRR: materiale ad infiammabilità ritardata.

Fascia elastica con onde in silicone antiscivolo nella parte interna.



Doppia lente in acetato e policarbonato per offrire protezione contro l'appannamento e gli urti.

Doppia chiusura in velcro per una regolazione sicura.

VAKUR PRO

PESO 21 g
EN166 EN170

UV 34BT



Lenti avvolgenti per una perfetta protezione e ampio campo di visione.

Fascia elastica per una maggiore adattabilità e durabilità.

Eccellente protezione laterale e superiore.

MASSIMA PROTEZIONE

Sistema di doppia lente con protezione contro l'appannamento e gli urti. Montatura in TPR, materiale ad infiammabilità ritardata. Doppia chiusura in velcro per una regolazione più sicura. Fascia elastica con onde in silicone antiscivolo nella parte interna. Ampio campo di visione. Lente di oltre 1 mm per una protezione extra.

SISTEMA DOPPIA LENTE

Lente interna in acetato da 0,5 mm per evitare l'appannamento. Lente esterna in policarbonato da 2,3 mm per un'eccellente protezione contro gli urti. Separazione intermedia in schiuma EVA, che crea una camera d'aria per ridurre l'appannamento.

CON TRATTAMENTO ANTIAPPANNANTE E ANTIGRAFFIO CERTIFICATI



POLYBAG DA ESPOSIZIONE

Disponibile in	Trattamento	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	3459BT	2C-1,2 19 BTKN	912444	EN166 - EN170

- 3 LÍQUIDI 4 POLVERI GROSSE 5 POLVERI FINE 9 METALLO FUSO B URTI A MEDIA ENERGIA F URTI A BASSA ENERGIA K ANTIGRAFFIO T URTI AD ALTA VELOCITÀ A TEMPERATURE ESTREME N ANTIAPPANNANTI

PROTEZIONE

Design attuale con lenti avvolgenti per una maggior protezione contro gli urti senza aberrazioni.

COMFORT

Montatura in materiale multi-iniettato che permette una perfetta aderenza al viso del lavoratore, offrendo maggiore sicurezza e comfort. Ampio campo di visione. Molto leggeri: 51 g

ECCELLENTE PROTEZIONE LATERALE E SUPERIORE

TRATTAMENTO ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNANTE



POLYBAG DA ESPOSIZIONE

Disponibile in	Trattamento	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	34BT	2C-1,2 1BT	912883	EN166 - EN170

- 3 LÍQUIDI 4 POLVERI GROSSE B URTI A MEDIA ENERGIA T URTI AD ALTA VELOCITÀ A TEMPERATURE ESTREME

GP XTREME

PESO 81 g EN166 METALLO 0% 349BN



Lente in policarbonato da 1,7 mm, molto resistente agli urti.

Ventilazione indiretta.

Parte frontale in caucciù idrorepellente.

Fascia elastica antiscivolo e regolabile.



PROTEZIONE

Lente in policarbonato di oltre 1 mm per una protezione extra. Parte frontale in caucciù che repelle l'acqua.

COMODITÀ

Fascia elastica regolabile e antiscivolo. Bordo interno in schiuma per un maggior comfort. Ventilazione indiretta.

CON TRATTAMENTO ANTIAPPANNANTE E ANTIGRAFFIO CERTIFICATI

Disponibile in	Trattamento	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	349B	1B9N	907085	EN166

GP5 FUTURE

PESO 84 g EN166 EN170 EN172 METALLO 0% UV 34BT



Finiture in TPE per una maggiore adattabilità al viso.

Lenti da sole e incolore intercambiabili.

Ventilazione indiretta per evitare l'appannamento.

Dispositivo di apertura rapida con una sola mano.

Fascia elastica da 2,5 cm che riparte la tensione per una minore sensazione di pressione.



POLYBAG DA ESPOSIZIONE



LENTE DA SOLE



CLIP GRADUABILE

PROTEZIONE

Finiture in TPE per una maggiore adattabilità al viso. Ventilazione indiretta per evitare la formazione di condensa sulla lente. Ampio campo di visione.

VERSATILITÀ

Lenti da sole e incolore intercambiabili.

COMFORT

Elastico di apertura rapida con una sola mano. Fascia elastica che riparte la tensione per ridurre la sensazione di pressione.

TUTTE LE VERSIONI POSSIEDONO TRATTAMENTO ANTIAPPANNANTE

Disponibile in	Trattamento	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio - Antiappannante	34BT	2C-1,2 1BT	912371	EN166 - EN170
Ricambio lente incolore	Antigraffio - Antiappannante	-	2C-1,2 1BT	912386	EN166 - EN170
Ricambio lente da sole	Antigraffio - Antiappannante	-	5-2,5 1BT	912387	EN166 - EN172

MODELLO 101



VERSATILITÀ

Adatto per diversi gradi di protezione per saldatura.

COMFORT

Aggancio all'elmetto tramite profilo di alluminio ed elastico.

RESISTENTE

Montatura in nylon molto resistente contro il deterioramento e gli urti. Lenti intercambiabili che allungano la vita utile del prodotto.



ADATTABILE ALL'ELMETTO.

INCLINAZIONE REGOLABILE.

Disponibile in	Trattamento	Grado	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Vetro Sd	Sicurizzato	6 fino 7	CE.	6 1S / 7 1S	Consultare listino prezzi	EN166 - EN169
Vetro IR	Sicurizzato	4-6 e 4-7	CE	4-6 1S / 4-7 1S	Consultare listino prezzi	EN166 - EN171
Lente vetro Sd	Sicurizzato	6 fino 7	CE	6 1S / 7 1S	Consultare listino prezzi	EN166 - EN170
Lente vetro IR	Sicurizzato	4-6 e 4-7	CE	4-6 1S / 4-7 1S	Consultare listino prezzi	EN166 - EN171

MODELLO 107



VERSATILITÀ

Adatto per diversi gradi di protezione per saldatura.

COMFORT

Aggancio all'elmetto tramite clip.

RESISTENTE

Montatura in nylon molto resistente contro il deterioramento e gli urti. Lenti intercambiabili che allungano la vita utile del prodotto.



ADATTABILE ALL'ELMETTO.

Disponibile in	Trattamento	Grado	Marcatura montatura	Marcatura lente	Riferimento	Normativa
Vetro Sd	Sicurizzato	6 fino 7	CE	6 1S / 7 1S	Consultare listino prezzi	EN166 - EN169
Vetro IR	Sicurizzato	4-6 e 4-7	CE	4-6 1S / 4-7 1S	Consultare listino prezzi	EN166 - EN171
Lente vetro Sd	Sicurizzato	6 fino 7	CE	6 1S / 7 1S	Consultare listino prezzi	EN166 - EN170
Lente vetro IR	Sicurizzato	4-6 e 4-7	CE	4-6 1S / 4-7 1S	Consultare listino prezzi	EN166 - EN171

LAVAOCCHI



Disponibile in	Marcatura	Riferimento
Flacone doccia di emergenza (vuoto), 775 ml	NO DPI	900438
Flacone tascabile (pieno), 200 ml	NO DPI	900303
Supporto a parete + 2 bottiglie da 1 L	NO DPI	912035
Supporto trasporto + 2 bottiglie da 1 L	NO DPI	911797
2 bottiglie da 1 L. Ricarica per flaconi lavaocchi	NO DPI	900355



ALTRE SOLUZIONI

GP4

Parte frontale in nylon resistente e leggera. Bordo in schiuma per un maggior comfort.

Tutte le versioni possiedono trattamento antiappannante.



Disponibile in	Trattamento	Marc. montatura	Marc. lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio Antiappannante	349B	1B9	906951	EN166

BURBUJA PLUS

Ventilazione indiretta per evitare la formazione di condensa sulla lente. Design aerodinamico con visione a 180°.



Disponibile in	Trattamento	Marc. montatura	Marc. lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio Antiappannante	3B	1B	910576	EN166

GP PLUS

4 valvole di ventilazione indiretta per evitare la formazione di condensa sulla lente. Lente in policarbonato di oltre 1 mm per una protezione extra.



Disponibile in	Trattamento	Marc. montatura	Marc. lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio Antiappannante	3B	1B	902299	EN166

GP1

Ventilazione indiretta per evitare la formazione di condensa sulla lente.



Disponibile in	Trattamento	Marc. montatura	Marc. lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato	Antigraffio	B	1B	902298	EN166

SOPLETE

Doppia lente, incolore e da saldatura, per combinare diversi processi. Lenti di oltre 1 mm per una protezione extra.



Disponibile in	Grado	Marcatura	Riferimento	Normativa
Policarbonato	5	5 1F	910575	EN166 - 169

CLIP

Adatto per diversi gradi di protezione per saldatura.

Tutte le versioni possiedono trattamento antigraffio.



Disponibile in	Grado	Marc. montatura	Marc. lente	Riferimento	Normativa
Policarbonato incolore	-	CE	CE	902243	EN166
Policarbonato saldatura	2-3-5	S	2-3-5 1S	902245 902246 902247	EN166 - EN169
Policarbonato polarizzati	-	CE	CE	908381	EN166



**VERIFICATE LA
COMPATIBILITÀ DEI
NOSTRI OCCHIALI
CON ALTRI DISPOSITIVI
DI PROTEZIONE
INDIVIDUALE**



PROTEZIONE
RESPIRATORIA

SERVIZI DI PROTEZIONE RESPIRATORIA DI MEDOP



FABBRICAZIONE PROPRIA

Disponiamo di prodotti di nostra progettazione e fabbricazione sviluppati dal nostro dipartimento di RSI.

CONSULENZA PERSONALIZZATA

La nostra ampia esperienza ci permette di offrire consulenza sulle semimaschere, i filtri e/o gli autofiltranti più appropriati ad ogni rischio e ambiente di lavoro, garantendo sempre la sicurezza del lavoratore.



CONSEGNE IN 24/48 ORE

I prodotti in stock saranno consegnati entro un periodo di sole 24/48 ore.

PERSONALIZZAZIONE

Possibilità di personalizzare il packaging, il foglio di istruzioni, ecc. Consultateci per conoscere tutte le opzioni che possiamo offrirvi.

PRESENZA INTERNAZIONALE

Presenza internazionale che ci permette di offrire consulenza, servizio logistico e supporto commerciale a livello globale.



SITO WEB

Sito web per la realizzazione e il tracciamento degli ordini, consulenza, richieste di informazioni, domande ed emissione di fatture.

FIT TEST

(Prossimamente) Fornitura di un fit test per realizzare prove di aderenza delle semimaschere/maschere al viso dell'utente.



CONTROLLO DI QUALITÀ. PRODOTTI CERTIFICATI

Tutti i prodotti Medop sono stati testati e certificati da un laboratorio indipendente che assicura il rispetto della relativa normativa EN. Inoltre, disponiamo di macchinari, di un laboratorio e di un Dipartimento di Qualità di nostra proprietà per realizzare controlli aggiuntivi su determinati lotti e prodotti presso i nostri impianti.

AMPIA GAMMA DI FILTRI

Completa gamma di filtri per adattarsi alle esigenze specifiche di ogni ambiente di lavoro, offrendo il massimo comfort all'utente.

PESO
126 g

EN140

SEMIMASCHERA
TPE E BAIONETTA



VANTAGGI DEL MATERIALE TPE

Materiale molto morbido e piacevole al tatto.

Grande flessibilità ed eccellente aderenza al viso.

Totalmente ipoallergenico e privo di odori.

Manutenzione minima, pulizia facile e molto duraturo.

Materiale altamente riciclabile.

Valido per lavori di pittura.

Taglia unica che si adatta ad una vasta gamma di fisionomie.

QUESTA SEMIMASCHERA VIENE CONSEGNATA IN UNA SCATOLA: (150 x 150 x 100 mm)

RACCOMANDAZIONI MEDOP

Per l'uso combinato con la Semimaschera MedopAir II, Medop raccomanda degli occhiali con trattamento antiappannante, evidenziando i seguenti modelli per le loro prestazioni:



XTREME HYBRID
Neutri con tratt. antiappannante (N) e graduati con Antifog



KIBO
Con trattamento antiappannante (N)



KAMBA
Con trattamento antiappannante (N)

MASSIMO COMFORT

Perfetta aderenza al viso su tutte le fisionomie grazie allo studio dell'ergonomia dell'area di contatto (regolazione del mento e delle parti laterali).

Bardatura agganciata alla testa: design curvo che fornisce supporto all'intera area della testa, offrendo un maggiore comfort.

Amplio campo di visione e grande compatibilità con altri DPI grazie al suo profilo basso e al decentramento dei filtri.

TOTALE SICUREZZA

Filtri a baionetta. Connessione guidata, veloce e facile da aprire e chiudere. Massima sicurezza.

Sistema di apertura rapida: permette una rimozione facile e veloce della semimaschera.

FACILE RESPIRABILITÀ

Bassa resistenza alla respirazione grazie alla valvola di esalazione posizionata al centro, con un'efficiente dissipazione del calore e dell'umidità.

IL TRATTAMENTO ANTIAPPANNANTE INCORPORATO IN QUESTI MODELLI, CON L'USO COMBINATO DI UNA SEMIMASCHERA, AUMENTA LA SICUREZZA IN POSTI DI LAVORO CON RISCHIO DI APPANNAMENTO.

BUCONASAL HALF MASK
MEDOPAIR II
TPE I BAYONETA

Disponibile in	Taglia	Riferimento
Medop Air II	M	913845

FILTRI

COMBINATI

A1 P2R Pad/A2P3/ B1P2R Pad/E1P2R Pad/K1P2R Pad/AB1 P2R Pad/ ABE1P2R Pad/ABE2P2R Pad/ABEK1P2R Pad/ABEK1P3/AXP3NR

GAS E VAPORI

A1/A2/B1/E1/K1/K2/AB1/ABE1/ ABEK1/ABEK2/AX

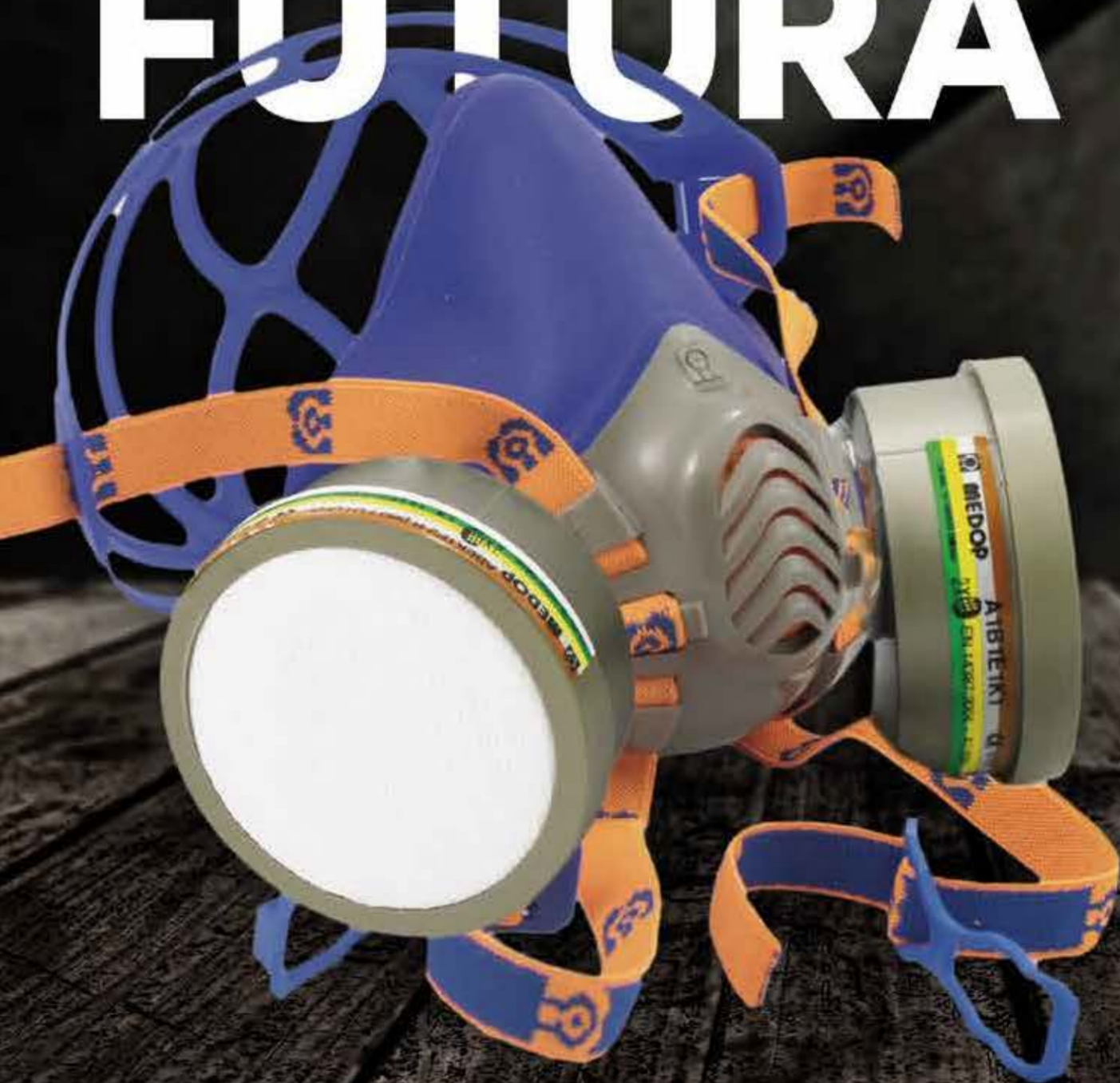
PARTICELLE

P2R D Pad/P3R D Pad

Per maggiori informazioni, pagina 87



FUTURA



BARDATURA

Fibbia di fissaggio rapido. Rete di diminuzione del peso supportato. Elastici arancioni ad alta visibilità per aumentare la sicurezza dell'utente.



MATERIALE

Silicone. Manutenzione minima. Elevata durabilità. Supporta fino a 220 °C. Evita reazioni allergiche.



PARTE FACCIALE

Design parabolico con 6 pannelli con minima resistenza alla respirazione. Leggera: 150 g. 2 taglie per adattarsi a tutti gli utenti. Dimensioni compatte che ne facilitano l'utilizzo con altri DPI.

RACCOMANDAZIONI MEDOP

Per l'uso combinato con la Semimaschera MedopAir II, Medop raccomanda degli occhiali con trattamento antiappannante, evidenziando i seguenti modelli per le loro prestazioni:



XTREME HYBRID
Neutri con tratt. antiappannante (N) e graduati con Antifog



KIBO
Con trattamento antiappannante (N)



KAMBA
Con trattamento antiappannante (N)

QUESTA SEMIMASCHERA VIENE CONSEGNATA IN UNA SCATOLA: (150 x 150 x 100 mm)



Disponibile in	Taglia	Riferimento
Futura	M-L	911264 - 911274
Protettori di filtri per pittura	-	912885

COMBINATI

A1 P2R Pad/A2P3/ B1P2R Pad/E1P2R Pad/K1P2R Pad/AB1 P2R Pad/ABE1P2R Pad/ABE2P2R Pad/ABEK1P2R Pad/ABEK1P3/AXP3NR

Per maggiori informazioni, pagina 87

GAS E VAPORI

A1/A2/B1/E1/K1/K2/AB1/ABE1/ABEK1/ABEK2/AX

PARTICELLE

P2R D Pad/P3R D Pad

FILTRI MEDOP AIR II E FUTURA

FACILE RESPIRAZIONE ALTA CAPACITÀ DI RITENZIONE DI GAS GRANDE COMODITÀ GRAZIE A:

Carbone e materiali filtranti di alta qualità
Ottima aderenza ed ermeticità del filtro
Dimensioni e volume compatti
Buona visibilità grazie al design del filtro
Minor peso con un'elevata capacità filtrante



ERGONOMIA

Grazie al connettore decentrato dei filtri, questi vengono spostati lateralmente per liberare il campo di visione e permettere inoltre una migliore compatibilità con gli altri DPI grazie al minor spazio periferico che occupano.

VANTAGGI DELLA CHIUSURA A BAIONETTA

PIÙ FACILE, PIÙ SICURA

Connessione guidata, veloce e facile da aprire e chiudere.

Quando si avverte la sensazione di fine corsa, il filtro è perfettamente regolato. **Sicurezza totale.**

Chiusura ermetica ad alta sicurezza.

Design innovativo.

FILTRI A BAIONETTA

Grazie al decentramento dei filtri, il campo visivo viene ampliato per un maggiore comfort e sicurezza dell'utente.



FILTRI CONTRO GAS E VAPORI

EN14387



A1
Marrone
Rif.: 911227



A2
Marrone
Rif.: 913830
"NUOVO"



B1
Grigio
Rif.: 911228



E1
Giallo
Rif.: 911229



K1
Verde
Rif.: 911230



K2
Verde
Rif.: 913841
"NUOVO"



ABEK1
Marrone, grigio,
giallo e verde
Rif. 911233



ABEK2
Marrone, grigio,
giallo e verde
Rif.: 913840
"NUOVO"



AX
Marrone
Rif.: 913051
"NUOVO"



AB1
Marrone e grigio
Rif.: 911231



ABE1
Marrone, grigio e
giallo
Rif.: 911232

FILTRI COMBINATI

EN14387



A1 P2R PAD
Marrone e bianco
Rif. 911489



A2P3 R
Marrone e bianco
Rif. 913843
"NUOVO"



B1P2R PAD
Grigio e bianco
Rif. 911490



E1P2R PAD
Giallo e bianco
Rif. 911491



K1P2R PAD
Verde e bianco
Rif. 911492



**AB1 P2R
PAD**
Marrone,
grigio e
bianco
Rif. 911493



ABE1P2R PAD
Marrone, grigio,
giallo e bianco
Rif. 911494



**ABE2P2R
PAD**
Marrone, grigio,
giallo e bianco
Rif. 912566



**ABEK1P2R
PAD**
Marrone, grigio,
giallo, verde e
bianco
Rif. 911495



ABEK1P3
Marrone, grigio,
giallo, verde e bianco
Rif. 913839
"NUOVO"



AXP3NR
Marrone e bianco
Rif. 913842
"NUOVO"

FILTRI CONTRO PARTICELLE

EN143

LEGGERI: SOLO 14 g

Codificazione dei filtri per gas e vapori

Protezione contro
particelle

Protezione contro
vapori organici

Protezione contro
gas e acidi

Ammoniaca e i suoi
derivati

Protezione contro
gas inorganici



P2R D PAD
Bianco
Rif. 912086



P3R D PAD
Bianco
Rif. 912087



**TAGLIA UNICA
UNIVERSALE CHE SI
ADATTA A QUALSIASI
FORMA DEL VISO**



nature

EN405



LEGGEREZZA
Bardatura rapida e facile da indossare. Rete di sostegno in testa per ridurre la percezione del peso.



AMPIO CAMPO DI VISIONE
Basso profilo per aumentare il campo di visione e ottenere una maggiore compatibilità con la protezione per gli occhi.



RESPIRABILITÀ
Nuovo design che facilita la respirazione e la ventilazione riducendo la formazione di condensa.



IPOALLERGENICA
Fabbricata in TPE ipoallergenico extra-morbido che assicura una perfetta aderenza per il massimo comfort e sicurezza dell'utente.



COMPATTA
I filtri integrati nella semimaschera non richiedono alcuna manutenzione. La loro posizione laterale aumenta il campo di visione dell'utente.



SEMIMASCHERA USA E GETTA PRONTA ALL'USO

VIENE CONSEGNATA IN POLYBAG CON AUTO-CHIUSURA PER UNA MIGLIORE CONSERVAZIONE DELLA SEMIMASCHERA

FACILE RESPIRAZIONE, MAGGIOR COMFORT

Il modello Nature incorpora una nuova valvola dal design convesso e dai fori esagonali che assicurano una resistenza respiratoria molto bassa, garantendo all'utente il massimo comfort. Questa valvola consente una maggiore ventilazione poiché riduce la formazione di condensa nella cavità interna, aumentando la sensazione di benessere del lavoratore.

ELEVATA COMPATIBILITÀ CON ALTRI DPI

Il basso profilo del modello Nature rende questa semimaschera la protezione respiratoria ideale per adattarsi a qualsiasi modello di occhiali, che siano modelli universali o integrali. Per quanto riguarda l'utilizzo con la protezione del viso, le dimensioni ridotte della semimaschera, così come la sovra-iniezione dei filtri per evitare che sporgano, ne permettono l'uso con visiere universali e schermi di saldatura.

AMPIO CAMPO DI VISIONE

Sono due i fattori che permettono un maggior campo di visione quando si utilizza il modello Nature: le dimensioni compatte del corpo della semimaschera con filtri sovra-iniettati e la posizione leggermente laterale di questi ultimi. Questi fattori assicurano un ampio campo di visione all'utente a qualsiasi distanza, cosa particolarmente evidente in spazi ristretti.



Disponibile in	Marca	Peso	Riferimento
Nature	FFA1P2 R D	298 g	912605
Nature	FFA2P3 R D	300 g	912606
Nature	FFAB1P3 R D	310 g	912601
Nature	FFABE1P3 R D	300 g	912959
Nature	FFABEK1P3 R D	310 g	912600
Protettore di filtri per pittura	-	-	912885

SEMIMASCHERE 2 FILTRI MEDOP

A Medop disponiamo dei nostri macchinari, del nostro laboratorio e dei nostri Dipartimenti di qualità e RSI. Questo ci permette di effettuare controlli di qualità e test dei diversi prodotti all'interno delle nostre strutture.

Le semimaschere di Medop ottengono punteggi elevati nei test in cui vengono valutate le loro principali prestazioni.

COMFORT

Si prendono in considerazione diversi fattori che permettono all'utente di lavorare nel massimo comfort, come il peso, le dimensioni compatte della semimaschera, la comodità della bardatura agganciata alla testa (che disperde la sensazione del peso) e il campo visivo.

SICUREZZA

Vengono valutati concetti come l'aderenza della semimaschera ai contorni del viso, in modo che la regolazione sia precisa e ferma, fornendo una tenuta stabile del perimetro verso l'interno.

Allo stesso modo, viene valutata anche la facilità di respirazione durante l'utilizzo della semimaschera, così come la ventilazione per evitare la formazione di condensa al suo interno.

COMPATIBILITÀ

Compatibilità della semimaschera con altri dispositivi di protezione individuale diffusi, come protezione per occhi, viso e udito.

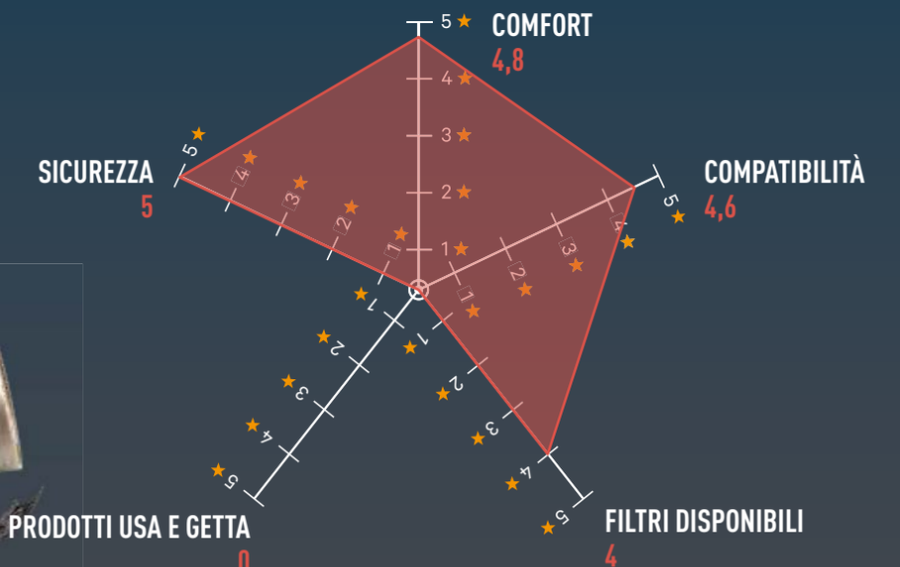
PRODOTTI USA E GETTA

Semimaschere che non richiedono manutenzione e sono pronte all'uso. La semimaschera viene sostituita quando i filtri si sono consumati.

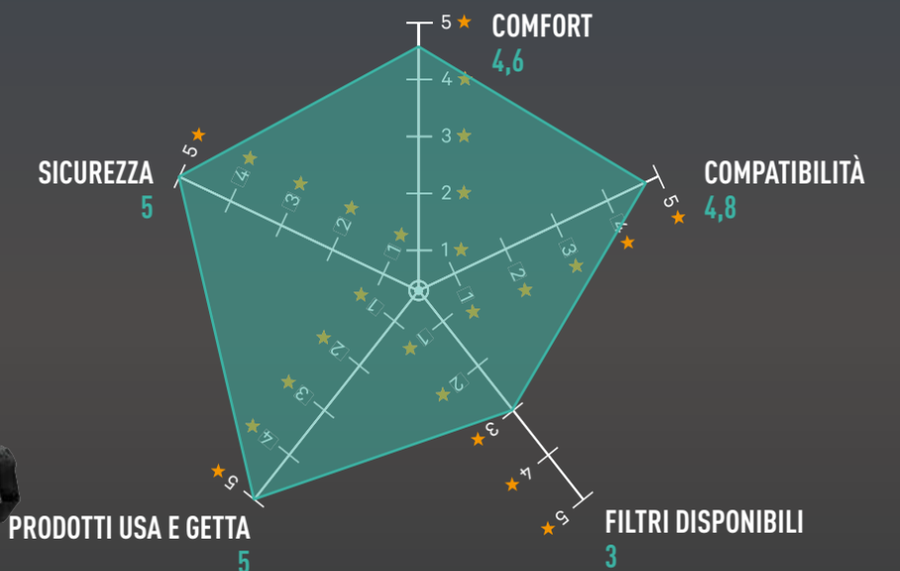
GAMMA DI FILTRI DISPONIBILI

Viene valutata la gamma di filtri disponibili per ogni semimaschera sia per gas e vapori, che per particelle e combinati (per la presenza simultanea di gas/vapori e particelle).

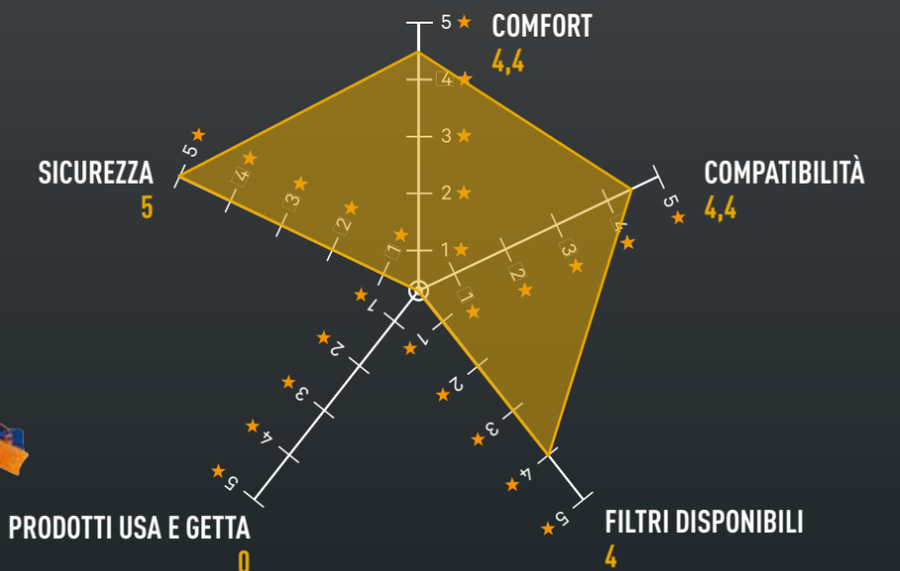
MEDOPAIR II



NATURE



FUTURA



PUNTEGGI OTTENUTI PER LA REALIZZAZIONE DEL GRAFICO

* Non devono essere esposte le tabelle di per sé, ma devono piuttosto essere visualizzati i concetti e i punteggi dei grafici.

* Studio realizzato dal nostro dipartimento di RSI. Test effettuati confrontando i modelli Medop con 8 fabbricanti di dispositivi di protezione respiratoria di riconosciuto prestigio sul mercato europeo.

BUCONASAL HALF MASK MEDOPAIR

PESO
113 g

MASSIMO COMFORT

Perfetta aderenza al viso su tutte le fisionomie grazie allo studio dell'ergonomia dell'area di contatto (regolazione del mento e delle parti laterali).

Bardatura agganciata alla testa: design curvo che fornisce supporto all'intera area della testa, offrendo un maggiore comfort.

Amplio campo di visione e grande compatibilità con altri DPI grazie al suo profilo basso e al decentramento dei filtri.

TOTALE SICUREZZA

Filtri a baionetta. Connessione guidata, veloce e facile da aprire e chiudere. Massima sicurezza.

FACILE RESPIRABILITÀ

Bassa resistenza alla respirazione grazie alla valvola di esalazione posizionata al centro, con un'efficiente dissipazione del calore e dell'umidità.



VANTAGGI DEL MATERIALE TPE

Materiale molto morbido e piacevole al tatto.

Grande flessibilità ed eccellente aderenza al viso.

Totalmente ipoallergenico e privo di odori.

Manutenzione minima, pulizia facile e molto duraturo.

Materiale altamente riciclabile.

Valido per lavori di pittura.

Taglia unica che si adatta ad una vasta gamma di fisionomie.

Rif.: 913844



USOS SEMIMASCHERA

Per l'uso combinato con la semimaschera MedopAir I, Medop raccomanda degli occhiali con trattamento antiappannante, evidenziando i seguenti modelli per le loro prestazioni:



XTREME HYBRID
Neutri con tratt. antiappannante (N) e graduati con Antifog



KIBO
Con trattamento antiappannante (N)



KAMBA
Con trattamento antiappannante (N)

RACCOMANDAZIONI

I filtri combinati di gas e particelle hanno un peso e una dimensione maggiori rispetto ai filtri non combinati.

Per questo motivo, nel caso in cui sia necessario utilizzare filtri combinati, Medop raccomanda le semimaschere a due filtri, nelle quali il peso è bilanciato, il campo di visione non viene ridotto, e si evita un sovraccarico cervicale.

FILTRO	COLORE	RIFERIMENTO	
P2R	Bianco	913837	NUOVO
P3R	Bianco	913838	NUOVO
A1	Marrone	913829	NUOVO
B1	Grigio	913835	NUOVO
E1	Giallo	913836	NUOVO
K1	Verde	913834	NUOVO
ABEK1	Marrone - Grigio - Giallo - Verde	913833	NUOVO
Protettore di filtri per pittura	-	912885	NUOVO

MEDOPVISIÓN

PESO
573 g

EN136



BARDATURA
Fasce elastiche regolabili, rapide e facili da indossare.



PARTE FACCIALE
Fabbricata in caucciù, leggera e inodore.



RESPIRAZIONE
Due valvole di esalazione e una di inalazione per facilitare la respirazione.



SCHERMO
Policarbonato resistente agli urti e al calore radiante. Valvole interne di circolazione dell'aria per evitare l'appannamento. Design avvolgente che permette un'ampia visibilità.

FABBRICAZIONE

Fabbricata in caucciù con visiera in policarbonato con elevata resistenza agli urti e al calore radiante. Incorpora una fascia che permette di appendere la maschera al collo in caso di interruzione o pausa dal lavoro. Si adatta a qualsiasi tipo di viso, garantendo una perfetta aderenza, ma senza causare fastidio. Dispone di una valvola di inalazione e di due valvole di esalazione. Valvole di circolazione dell'aria che garantiscono una visione libera da appannamento.

Disponibile in	Riferimento
Maschera completa	911807

EN143
EN14387

FILTRI MEDOPVISIÓN

CONNESSIONE UNIVERSALE RD40.

P3RD
Bianco
Rif.: 901149
EN143

ABEK2HGP3R
Marrone, grigio, giallo, verde, bianco e rosso
Rif.: 912451
EN14387

ABEK2
Marrone, grigio, giallo e verde
Rif.: 911734
EN14387

ABEK2P3RD
Marrone, grigio, giallo, bianco e verde
Rif.: 901150
EN14387



Codificazione dei filtri per gas e vapori

- Protezione contro particelle
- Protezione contro vapori organici
- Protezione contro gas acidi
- Ammoniaca e i suoi derivati
- Protezione contro gas inorganici



RESPIRATORIO
AUTOFILTRANTI

SERIE 4P

EN149



CLIP NASALE
Assicura un'ottima aderenza, apporta comfort, e assorbe il sudore.



CORPO CON DESIGN PIEGHEVOLE MEDIANTE 3 PANNELLI
Assicura una perfetta aderenza e chiusura al viso dell'utente. Fabbriato con materiali di ultima tecnologia, leggeri e flessibili, che assicurano grande comfort durante la respirazione. La regolazione dei 3 pannelli permetterà la formazione di una cavità interna che assicura comodità durante il suo utilizzo e facilita la comunicazione.



VALVOLA
Valvola circolare integrata nel corpo con aperture perimetrali che evitano la concentrazione di calore e di umidità per aumentare la sensazione di benessere.



ELASTICI FLESSIBILI*
Elastici termosaldati. Il colore permette di verificare facilmente la protezione indossata dall'utente.

La gamma di autofiltranti SERIE 4P garantisce il massimo comfort e sicurezza all'utente con le seguenti caratteristiche:

SENZA LATTICE
Evita allergie.

SUPERA IL TEST DI DOLOMITE
Alte prestazioni di respirabilità, incluso in ambienti con alte prestazioni di respirabilità, incluso in ambienti con molta polvere, mantenendo un alto livello di comfort.

CONFEZIONATE
individualmente per garantire una corretta igiene e facilitarne la conservazione.



*Codici di colore in base alla protezione:



P1P VALVOLA
DOLOMITE
SENZA LATTICE



P1P
DOLOMITE
SENZA LATTICE

FFP1



P2P VALVOLA
DOLOMITE
SENZA LATTICE



P2P
DOLOMITE
SENZA LATTICE

FFP2



P3P VALVOLA
SENZA LATTICE
DOLOMITE



P3P VALVOLA E CARBONE ATTIVO
DOLOMITE
CARBONE ATTIVO
SENZA LATTICE

FFP3

Disponibile in	Unità per scatola	Marcatura	Riferimento
P1P	20	FFP1 NR D	912463
P1P valvola	10	FFP1 NR D	912464
P2P	20	FFP2 NR D	912465
P2P valvola	10	FFP2 NR D	912466
P3P valvola	10	FFP3 NR D	912468
P3P valvola e carbone attivo	10	FFP3 NR D	912469

SERIE C



CLIP NASALE
Assicura un'ottima aderenza e assorbe il sudore.



VALVOLA
Valvola circolare integrata nel corpo con aperture perimetrali che evitano la concentrazione di calore e di umidità per aumentare la sensazione di benessere.



CORPO
Corpo con design preformato che assicura un'adattabilità comoda sicura a tutti i tipi di fisionomie. Lo spazio interno apporta un gran comfort durante il suo utilizzo e facilita la comunicazione.



GAMMA DI AUTOFILTRANTI PREFORMATE DI MEDOP

Disponibili nei 3 gradi di protezione FFP1, FFP2 e FFP3 in diverse versioni.



FFP1



FFP2



FFP3

Disponibile in	Unità per scatola	Marcatura	Riferimento
P1C	20	FFP1 NR	902890
P1C valvola	10	FFP1 NR	911160
P2C valvola	10	FFP2 NR D	908157
P2C valvola VO/VI	10	FFP2 NR D	908158
P2 sferica con valvola	10	FFP2 NR	902889
P3C valvola	10	FFP3 NR D	910339

ALTRE SOLUZIONI



MEDOP 102 CLINICA

Maschera ideale per la pulizia di immobili o per persone allergiche in situazioni di rischio. Evita il contagio di epidemie.



P2 VERTICALE E CA

SENZA LATTICE
CARBONE ATTIVO
Maschera verticale per una migliore aderenza al volto.

Disponibile in	Unità per scatola	Marcatura	Riferimento
Medop Clinica 102	50	CE	902342
P2 verticale e CA	20	FFP2 NR	910578



PROTEZIONE
ALLUMINIZZATO

INDUMENTI DI PROTEZIONE REQUISITI GENERALI (EN ISO 13688:2013)

I requisiti generali per indumenti di protezione sono specificati nella norma EN ISO 13688:2013. Questa norma specifica i requisiti generali di ergonomia, innocuità, durata, invecchiamento, designazione di taglie e marcatura degli indumenti di protezione, e stabilisce le informazioni che deve fornire il fabbricante.

Sia la gamma **ARAMIDE** sia la gamma **REFLESPACE** di Medop soddisfano le attuali normative vigenti oltre a superare i controlli interni ed esterni per garantire sempre la massima qualità del prodotto.

CONFORMITÀ NORMATIVA:
Marcatura CE secondo le norme dettagliate nella sezione precedente:
EN 420:2003+A1:2009: Requisiti generali e metodi di prova.
EN 407: 2004: Guanti di protezione contro rischi meccanici.
EN 388: 2016: Guanti di protezione contro rischi termici (calore e/o fuoco).



INDUMENTI DI PROTEZIONE CONTRO FUOCO E FIAMME

Indumenti di protezione per l'industria, creati per le attrezzature del personale esposto a rischio di calore industriale. Questa norma comprende una vasta gamma di utilizzi finali, ragion per cui le prestazioni sono indicate dai diversi indici.

- A:** Comportamento alle fiamme, test di propagazione delle fiamme, tessuto in conformità con la normativa EN533 indice 3.
- B:** Calore convettivo (livelli dal 1 al 5).
- C:** Calore convettivo (livelli dal 1 al 4).
- D:** Proiezione di alluminio fuso (livelli dal 1 al 3).
- E:** Proiezione di ferro fuso (livelli dal 1 al 3).
- F:** Resistenza al calore di contatto.

SOLUZIONE INTEGRALE

ATTREZZATURA COMPLETA E PERSONALIZZABILE

Vi offriamo una gamma di protezione completa con la possibilità di realizzare design personalizzati. Richiedete informazioni.



GAMMA ALLUMINIZZATO REFLESPACE

VANTAGGI

Maggiore resistenza allo strappo e alla trazione.
 Eccellente materiale resistente al calore.
 Prezzo più economico.

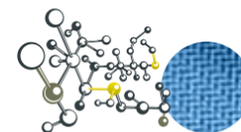
GAMMA ALLUMINIZZATO ARAMIDE

VANTAGGI

Più comodo.
 Diversa marcatura con proprietà superiori.
 Maggiore resistenza al calore radiante e per contatto.

	A1	A2	PROPAGAZIONE LIMITATA DELLA FIAMMA SUL TESSUTO	A1	A2
B1 B2 B3 B4				B1 B2 B3 B4	
C1 C2 C3 C4 C5				C1 C2 C3 C4 C5	
D1 D2 D3 D4				D1 D2 D3 D4	
E1 E2 E3 E4				E1 E2 E3 E4	
F1 F2 F3 F4				F1 F2 F3 F4	
			CALORE CONVETTIVO		
			CALORE RADIANTE		
			SCHIZZI DI ALLUMINIO FUSO		
			SCHIZZI DI FERRO FUSO		
			CALORE PER CONTATTO		

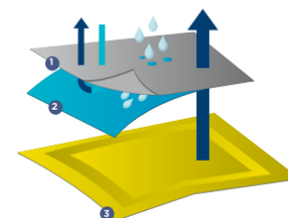
CARBONIO ARAMIDICO



DENSITÀ 515 g/m²

La sua densità lo rende più rigido, facendo in modo che sia più resistente allo strappo e alla trazione.

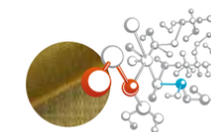
UNO STRATO DI PROTEZIONE DI ALLUMINIZZATO



1. Strato alluminizzato: 2 x 2,5 di densità ottica.
 2. Pet film: 6 µ di spessore. 3. Materiale di base.



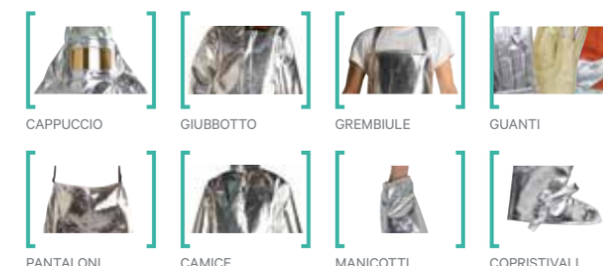
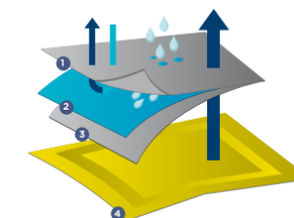
100% PARA-ARAMIDE



DENSITÀ 415 g/m²

La sua densità apporta leggerezza e comfort al lavoratore.

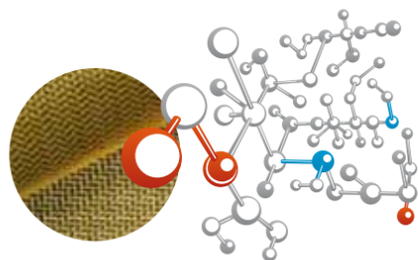
DOPPIO STRATO DI PROTEZIONE DI ALLUMINIZZATO



CARATTERISTICHE GAMMA ARAMIDE

TESSUTO ARATEX: 100% PARA-ARAMIDE

Si tratta di una fibra sintetica, ad infiammabilità ritardata e resistente alle alte temperature. Le sue catene molecolari, orientate su un asse longitudinale, generano un punto di forza importante per usi industriali. Kevlar® o Twaron® sono nomi commerciali di tessuti in para-aramide.



EFFETTO DOPPIO SPECCHIO DOPPIO STRATO DI ALLUMINIZZATO DOPPIA PROTEZIONE

Il tessuto ARATEX 833 possiede due strati di alluminizzato, uno esterno ed uno interno che separa lo strato in poliestere dal materiale di base. Questo offre una protezione extra rispetto ad altri tessuti, poiché lo strato interno protegge il lavoratore in caso di rottura o usura dello strato esterno.

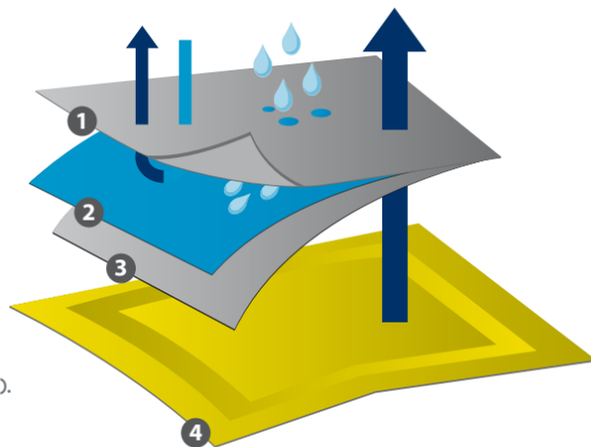
Il tessuto è incollato al materiale di base mediante silicone, garantendo una finitura morbida e sicura contro gli schizzi di metallo.

01. Strato alluminizzato: 2 x 2,5 di densità ottica.

02. Pet film: 6 µ di spessore.

03. Strato alluminizzato: 2 x 2,5 di densità ottica (incollato mediante silicone).

04. Materiale di base.



5 RAGIONI PER SCEGLIERE L'ALLUMINIZZATO ARAMIDE MEDOP

01_ PROTEZIONE 100% EFFICACE

Protegge fino a una temperatura di 1.300°. Protezione extra grazie al tessuto con doppio strato di alluminizzato. Qualificazione "molto buona" secondo la EN531 nell'applicazione contro il calore induttivo e gli schizzi di metallo.

02_ TESSUTI MORBIDI E FLESSIBILI: MAGGIOR COMFORT

Il tessuto è lavorato a maglia, cosa che apporta estrema morbidezza e flessibilità alla tela. La sua resistenza allo strappo evita la necessità di applicare tecniche extra che diminuirebbero la flessibilità e l'estensibilità del tessuto. Qualificazione "molto morbido" secondo la EN531.

03_ INDUMENTI LEGGERI: MIGLIORAMENTO DELLA MOBILITÀ

L'elevazione uniforme della parte posteriore del materiale conferisce un eccellente isolamento grazie alla generazione di un naturale materasso ad aria. Non è necessario aggiungere strati protettivi, cosa che alleggerisce il tessuto.

04_ RISPETTIAMO L'AMBIENTE

L'adesione degli strati viene realizzata mediante silicone, evitando l'applicazione di solventi o sostanze ad infiammabilità ritardata che danneggiano l'ambiente. Inoltre, in caso di decomposizione del silicone in seguito al contatto con il calore, le emissioni di gas di combustione saranno ridotte.

05_ SOLUZIONE INTEGRALE: ATTREZZATURA COMPLETA E PERSONALIZZABILE

Vi offriamo una gamma di protezione completa con la possibilità di realizzare design personalizzati.

GAMMA ARAMIDE

CAMICE A1B1C4E3D3F2

Tessuto di Aratex 100% para-aramide (450 g/m²): per un'ottima protezione. Doppio strato alluminizzato per una doppia protezione. Leggerezza, resistenza e comodità.

Regolabile alla vita.



ISO13688
ISO11612

Disponibile in	Taglia	Larghezza	Lunghezza	Misura lunghezza manica	Riferimento
Camice	M	62 cm	110 cm	65 cm	901288
Camice	L	71 cm	113 cm	67 cm	901289

GREMBIULE A1B1C4E3D3F2

Tessuto di Aratex 100% para-aramide (450 g/m²): per un'ottima protezione. Doppio strato alluminizzato per una doppia protezione. Leggerezza, resistenza e comodità.

Regolabile alla vita.



ISO13688
ISO11612

Disponibile in	Taglia	Larghezza	Lunghezza	Riferimento
Grembiule	M	62 cm	91 cm	910202

MANICOTTI A1B1C4E3D3F2

Tessuto di Aratex 100% para-aramide (450 g/m²): per un'ottima protezione. Doppio strato alluminizzato per una doppia protezione. Leggerezza, resistenza e comodità.

Estremità con elastico regolabile.



ISO13688
ISO11612

Disponibile in	Lunghezza	Riferimento
Manicotti	32 cm	910203

HEAT PRO RISCHI MECCANICI 4222X RISCHI TERMICI 413344X

Rischi meccanici 4222. Rischi termici 413344. Recto e polsino in Aratex 100% para-aramide (450 g/m²). Fodera in cotone 100%. Parti unite da un filo di Kevlar® molto resistente.

Palmo in crosta di pelle.



EN420
EN407
EN388

Disponibile in	Taglia	Misura larghezza mano	Misura lunghezza	Riferimento
Heat Pro	6	11,5 cm	39 cm	912316
Heat Pro	7	12 cm	40 cm	912317
Heat Pro	8	12,5 cm	41 cm	912318
Heat Pro	9	13 cm	42 cm	912311
Heat Pro	10	13,5 cm	43 cm	912310
Heat Pro	11	14,5 cm	44 cm	912319



4 AGGANCI

6 AGGANCI

COPRINUCA A1B1C4E3D3F2

Tessuto di Aratex 100% para-aramide (450 g/m²): per un'ottima protezione. Doppio strato alluminizzato per una doppia protezione. Leggerezza, resistenza e comodità.

Adattabile a tutti i caschi del mercato: 4, 6 e 8 agganci.



Disponibile in	Riferimento
Coprinuca per casco con 4 agganci	911300
Coprinuca per casco con 6 agganci	911301

ISO13688
ISO11612

GAMMA ARAMIDE

TESSUTO DI ARATEX 100% PARA-ARAMIDE (450 G/M²)
PER UN'OTTIMA PROTEZIONE

CAPPUCCIO A1B1C4E3D3F2

ISO13688
ISO11612
EN166
EN171

Con visiera in vetro e visiera in policarbonato.

Misure della visiera: 100 x 200 mm.

Visiera in vetro: Calore radiante superiore a 600 °C. Marcatura 4-3 M1S.

Visiera in policarbonato: calore radiante fino a 600° C. Marcatura 4-3 M2S.



Breve contatto con fiamme
Calore convettivo
Calore radiante
Alluminio fuso
Ferro fuso

Disponibile in	Altri	Riferimento
Cappuccio con visiera vetro laminato specchiato	IR	901286
Cappuccio con visiera policarbonato specchiato	IR	901287
Cappuccio con aggancio in velcro e visiera in vetro laminato specchiato	IR	911126
Cappuccio con aggancio in velcro e visiera in policarbonato laminato specchiato	IR	911127
Visiera vetro laminato specchiato de 4 mm	IR	900477
Visiera policarbonato specchiato de 1 mm	IR	900478

GIUBBOTTO A1B1C4E3D3F2

ISO13688
ISO11612

Chiusura con ganci e velcro. Maniche strette ai polsi.



Breve contatto con fiamme
Calore convettivo
Calore radiante
Alluminio fuso
Ferro fuso



Collo con interni in pelle.

Disponibile in	Taglia	Larghezza	Misura larghezza petto	Misura lunghezza manica	Riferimento
Giubbotto	S	80 cm	94 cm	60 cm	911541
Giubbotto	M	84 cm	96-100 cm	70 cm	910201
Giubbotto	L	87 cm	116-120 cm	80 cm	910204
Giubbotto	XL	98 cm	162 cm	80 cm	910943



GUANTI RISCHI MECCANICI 2X4XX RISCHI TERMICI 4344X4

EN140
EN407
EN388

Tessuto in Aramide (370 gr/m²) e fodera in cotone e lana.



Calore convettivo
Calore radiante
Grandi quantità di metallo fuso
Calore di contatto

Disponibile in	Taglia	Misura circonf. mano	Misura lunghezza	Riferimento
guanti	9	22,9 cm	19,2 cm	911574
guanti	10	25,4 cm	20,4 cm	901290
guanti	11	27,9 cm	21,2 cm	911575

PANTALONI A1B1C4E3D3F2

ISO13688
ISO11612

Bretelle incorporate.



Breve contatto con fiamme
Calore convettivo
Calore radiante
Alluminio fuso
Ferro fuso



Pantaloni con bretelle.

Disponibile in	Taglia	Larghezza	Lunghezza	Misura bretelle	Riferimento
Pantaloni	S	54 cm	94 cm	100 cm	911540
Pantaloni	M	62 cm	94 cm	100 cm	908299
Pantaloni	L	70 cm	120 cm	100 cm	908300
Pantaloni	XL	76 cm	120 cm	100 cm	910580
Pantaloni	XXL	84 cm	120 cm	100 cm	911566

COPRISTIVALI A1B1C4E3D3F2

ISO13688
ISO11612

Chiusura in velcro. Senza bretelle esterne. Suola in gomma per un maggior fissaggio.



Breve contatto con fiamme
Calore convettivo
Calore radiante
Alluminio fuso
Ferro fuso

Disponibile in	Misura gambale	Misura piede	Riferimento
Coprivali	26 cm	39 cm	908305

CARATTERISTICHE GAMMA REFLESPACE

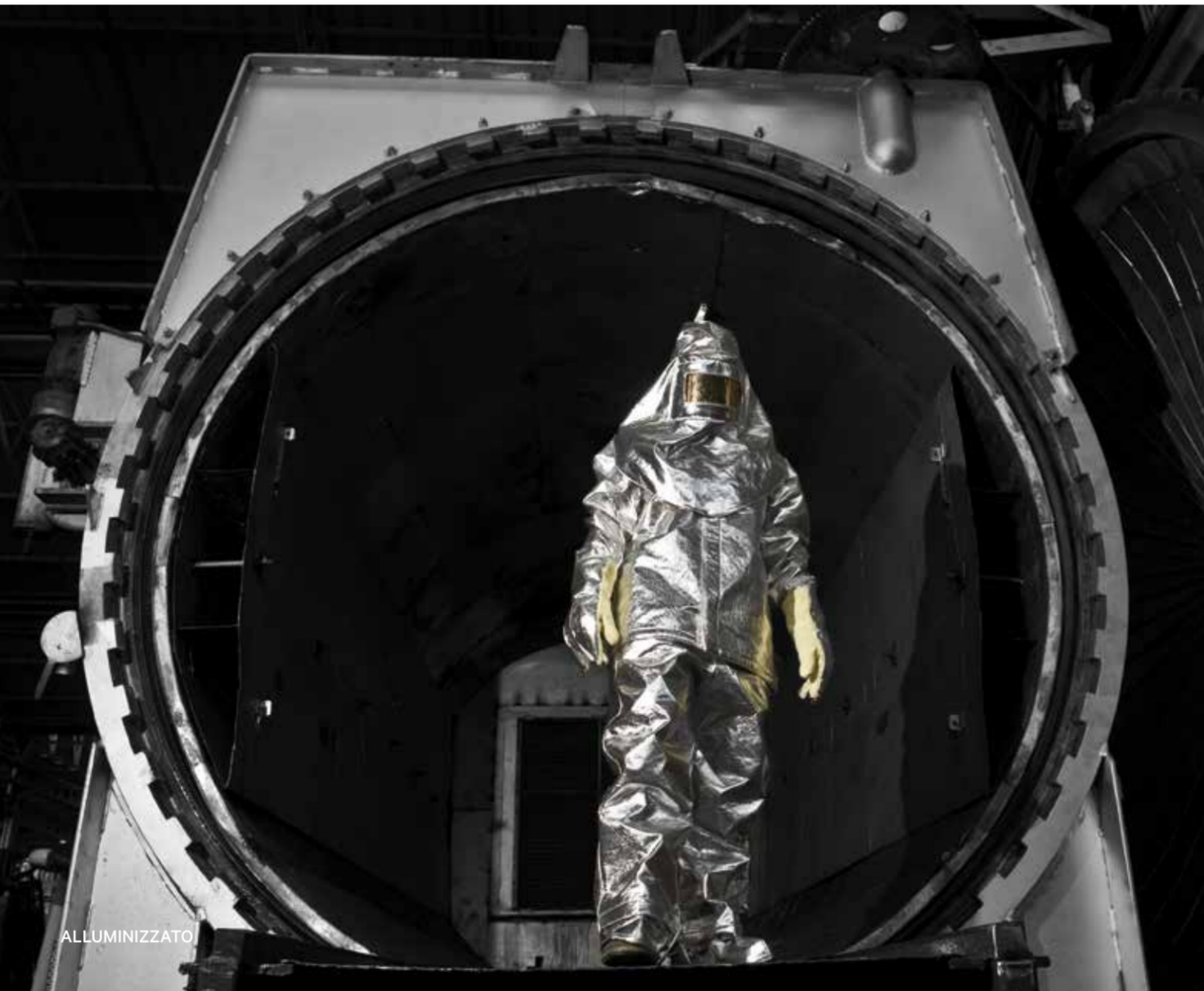
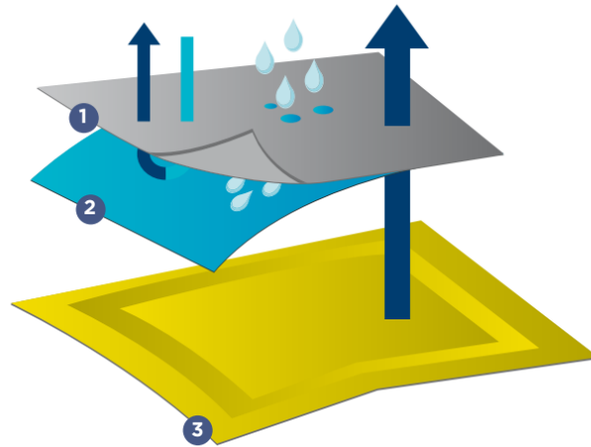
TESSUTO REFLESPACE : CARBONIO ARAMIDICO

ARAMIDE

Si tratta di una fibra sintetica, ad infiammabilità ritardata e resistente alle alte temperature. Le sue catene molecolari, orientate su un asse longitudinale, generano un punto di forza importante per usi industriali.

CARBONIO

Offre eccellenti proprietà di resistenza al calore oltre a dissiparlo, evitandone la concentrazione in un punto.



ALLUMINIZZATO

GIUBBOTTO A1B1C3D2E3F1

Chiusura con ganci e velcro.
Maniche strette ai polsi.



Disponibile in	Taglia	Larghezza	Misura larghezza petto	Misura lunghezza manica	Riferimento
Giubbotto	S	80 cm	94 cm	60 cm	912915
Giubbotto	M	84 cm	96-100 cm	70 cm	912916
Giubbotto	L	87 cm	116-120 cm	80 cm	912917
Giubbotto	XL	98 cm	162 cm	80 cm	912918
Giubbotto	XXL	98 cm	162 cm	80 cm	912919

PANTALONI A1B1C3D2E3F1

Bretelle incorporate.



Disponibile in	Taglia	Larghezza	Lunghezza	Misura bretelle	Riferimento
Pantaloni	S	54 cm	94 cm	100 cm	912892
Pantaloni	M	62 cm	94 cm	100 cm	912893
Pantaloni	L	70 cm	120 cm	100 cm	912894
Pantaloni	XL	76 cm	120 cm	100 cm	912895
Pantaloni	XXL	84 cm	120 cm	100 cm	912896

COPRISTIVALI A1B1C3D2E3F1

Chiusura in velcro. Senza bretelle esterne. Suola in gomma per un maggior fissaggio.



Disponibile in	Misura gambale	Misura piede	Riferimento
Coprivali	26 cm	39 cm	912914



ALLUMINIZZATO



PROTEZIONE
VISO

VISIERE PER USARE CON CASCO

GAMA TURKAN

COMPATIBILE CON CASCO TURKAN

Adattatore in nylon con 5 punti di aggancio universale. Compatibile con casco Turkan. L'aggancio all'elmetto funziona mediante un semplice sistema di chiusura a clip: ne evita l'apertura durante l'uso per una maggiore sicurezza.

Sistema di aggancio meccanico che facilita la rimozione della visiera quando non necessaria, senza bisogno di toglersi il casco.



Disponibile in	Colore	Marcatura	Riferimento	Normativa
Adattatore agganciato all'elmetto Turkan	nero.	M1B39	912815	EN166
Visiera policarbonato 1 mm	Trasparente	M1B39	912816	EN166
Visiera acetato DIN5	Verde	M1B39	912817	EN166 EN169
Visiera a rete	nero.	M1731F	911514	EN166 EN1731

NUEVO UNIVERSAL

COMPATIBILE CON CASCO TURKAN E CONFORT

Adattatore di nylon, flessibile e resistente. Facile adattabilità all'elmetto tramite fascia elastica di gomma. Pressione sullo schermo regolabile secondo la necessità dell'utente.

Lunghezza visiera: 23,5 x 49,9 cm



Disponibile in	Grado	Marcatura	Riferimento	Normativa
Adattatore	-	M1A389	911251	EN166
Visiera policarbonato 1 mm	-	M1B9	911027	EN166
Visiera policarbonato 2 mm	-	M1A9	911075	EN166
Visiera in acetato per arco elettrico antiappannante	2C-1.2	M1BN8	911089	EN166 EN170
Visiera in acetato infrarossi	4-5	M1F	911074	EN166 EN171
Visiera policarbonato oro infrarossi	4-4 e 4-5	M1F	911091 911090	EN166 EN171
Visiera acetato saldatura	5	M1F	911073	EN166 EN169

NUEVO ALUMINIO

COMPATIBILE CON CASCO TURKAN E CONFORT

Adattatore in alluminio molto resistente che permette di sollevare la visiera e collocarla nella posizione più comoda. Disponibilità di visiere per vari rischi e applicazioni.

Lunghezza visiera: 24,4 x 40 cm



Disponibile in	Grado	Marcatura	Riferimento	Normativa
Adattatore	-	M1A39	911173	EN166
Visiera policarbonato 1 mm	-	M1B39	911158	EN166
Visiera policarbonato 2 mm	-	M1A39	911157	EN166
Visiera oro infrarossi	4-5	M1F	911273	EN166 EN171
Visiera acetato saldatura	5	M1F3	911159	EN166 EN169

NUEVO A CASCO

COMPATIBILE CON CASCO CONFORT

Visiera a rete metallica speciale per giardinaggio. Adattatore agganciato all'elmetto mediante connettore, valido per casco Basic di Medop. Inclinazione e lunghezza regolabili per un miglior adattamento della visiera del casco. Raccomandato per lavori forestali, opere pubbliche, selvicoltura, ecc.

Lunghezza visiera: 19,4 x 38 cm



Disponibile in	Marcatura	Riferimento	Normativa
Adattatore + connettore	CE	911513	CE
Visiera a rete	M1731F	911514	EN166 EN1731
Connettore agganciato all'elmetto	CE	911515	CE

VISIERE PER USARE SENZA CASCO

Disponibile in	Marcatura	Riferimento	Normativa
Schermo in policarbonato	M1F	910793	EN166



Disponibile in	Marcatura	Riferimento	Normativa
Adattatore	M1B39	906938	EN166
Visiera policarbonato	M1B39	906941	EN166
Visiera PETG	M1B3	908291	EN166



Disponibile in	Marcatura	Riferimento	Normativa
Adattatore	M1B389	900481	EN166
Visiera policarbonato	M1B39	900482	EN166
Visiera acetato	M1BN38	900495	EN166



Disponibile in	Marcatura	Riferimento	Normativa
Adattatore	M1B389	900519	EN166
Visiera policarbonato	M1B9	900520	EN166
Visiera acetato	M1BN8	900523	EN166



EASY

Visiera in policarbonato con copertura a 180°, compatibile con occhiali e maschere. Morbida schiuma antiallergica nella parte frontale per migliorare il comfort dell'utente. Può essere utilizzata con o senza casco, in base all'attività da realizzare.

Lunghezza visiera: 19,2 x 30 cm

ADAPTARAMA

Adattatore con doppio sistema di regolazione per ottenere un'ottima aderenza ed evitare infiltrazioni di liquidi. Permette di sollevare la visiera e collocarla nella posizione idonea. Compatibile con altri DPI (occhiali, mascherine). Facile montaggio delle visiere. Fascia antisudore ricambiabile fabbricata in cotone per evitare disagi dovuti al sudore. Vantaggi PETG: più malleabile e leggero del policarbonato.

Lunghezza visiera: 22 x 39,1 cm

Possibilità visiera PETG.

CABEZA ABIERTA

Adattatore in polipropilene regolabile sulla testa tramite una rotella. Permette di alzare la visiera fino alla posizione idonea. Compatibile con occhiali e mascherine. Morbida schiuma antiallergica nella parte frontale per migliorare il comfort dell'utente. Compatibile con altri DPI. Fascia antisudore ricambiabile. Visiera in acetato speciale per processi di pittura.

Lunghezza visiera: 25,2 x 33,2 cm

CABEZA CERRADA

Rinforzo protettore sul mento per assicurare una doppia protezione. Adattatore in polipropilene regolabile sulla testa tramite una rotella. Permette di alzare la visiera fino alla posizione idonea. Compatibile con occhiali e mascherine. Morbida schiuma antiallergica nella parte frontale per migliorare il comfort dell'utente. Compatibile con altri DPI. Fascia antisudore ricambiabile. Visiera in acetato speciale per processi di pittura.

Lunghezza visiera: 20 x 34 cm

CONSULTARE LA COMPATIBILITÀ CON LE NOSTRE SEMIMASCHERE

CONSULTARE LA COMPATIBILITÀ CON LE NOSTRE SEMIMASCHERE (ECCETTO DE CABEZA)

MARCATURA DI VISIERE E ADATTATORI

CAMPI DI UTILIZZO

SENZA SIMBOLO	Utilizzo primario.	5	Gas e particelle di polvere sottili.
3	Liquidi.	8	Arco elettrico da corto circuito.
4	Particelle di polvere grosse.	9	Metallo fuso e solidi caldi.

REQ. AGGIUNTIVI

K	Resistenza al deterioramento superficiale per particelle sottili.	N	Resistenza all'appannamento.
---	---	---	------------------------------

RES. MECCANICA

SENZA SIMBOLO	Utilizzo primario.	B	Resistenza agli urti a media energia.
S	Resistenza meccanica incrementata.	A	Resistenza agli urti ad alta energia.
F	Resistenza agli urti a bassa energia.	T	Alta velocità a temperature estreme.

TIPO DI FILTRO

2	Filtro ultravioletto.	5	Filtro solare.
2C	Filtro ultravioletto con un miglior riconoscimento del colore.	5C	Filtro solare con specifiche per infrarossi.
4	Filtro infrarosso.		





PROTEZIONE
DELL'UDITO

SERVIZI DI PROTEZIONE DELL'UDITO DI MEDOP



FABBRICAZIONE PROPRIA

Disponiamo di prodotti di nostra progettazione e fabbricazione sviluppati dal nostro dipartimento di RSI. Capacità di produzione di oltre 2.000 filtri al giorno.

CONSULENZA PERSONALIZZATA

La nostra ampia esperienza ci permette di offrire consulenza sulle semimaschere, i filtri e/o gli autofiltranti più appropriati ad ogni rischio e ambiente di lavoro, garantendo sempre la sicurezza del lavoratore.



CONSEGNE IN 24/48 ORE

I prodotti in stock saranno consegnati entro un periodo di sole 24/48 ore.

PERSONALIZZAZIONE

Possibilità di personalizzare il packaging, il foglio di istruzioni, ecc. Consultateci per conoscere tutte le opzioni che possiamo offrirvi.

PRESENZA INTERNAZIONALE

Presenza internazionale che ci permette di offrire consulenza, servizio logistico e supporto commerciale a livello globale.



SITO WEB

Sito web per la realizzazione e il tracciamento degli ordini, consulenza, richieste di informazioni, domande ed emissione di fatture.



CONTROLLO DI QUALITÀ. PRODOTTI CERTIFICATI

Tutti i prodotti Medop sono stati testati e certificati da un laboratorio indipendente che assicura il rispetto della relativa normativa EN. Inoltre, disponiamo di macchinari, di un laboratorio e di un Dipartimento di Qualità di nostra proprietà per realizzare controlli aggiuntivi su determinati lotti e prodotti presso i nostri impianti.

TRACCIABILITÀ DEL PRODOTTO

Conforme al regolamento (UE) 2016/u25.

PROTEZIONE DELL'UDITO



TAPPI SU MISURA



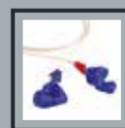
AUDIOFIT
SNR 22-23-28-29



AUDIOFIT RILEVABILE
SNR 22-23-28-29
RILEVABILE



AUDIOFIT SLIM
SNR 20-27



AUDIOFIT SLIM RILEVABILE
SNR 20-27
RILEVABILE

TAPPI RIUTILIZZABILI



RUN RUN
SNR 22
0% METALLO



PYRAMID
SNR 26
0% METALLO



TÍMPANO
SNR 26
0% METALLO



SIGILO PLUS
SNR 29
0% METALLO



SIGILO PLUS RILEVABILE
SNR 30
RILEVABILE

TAPPI USA E GETTA



NOTONE
SNR 20
0% METALLO



MURMULLO
SNR 36
0% METALLO



MURMULLO CON CORDINO
SNR 36
0% METALLO



MURMULLO RILEV. CON CORDINO
SNR 37
RILEVABILE

AURICOLARI



RUMOR IV
SNR 25
0% METALLO
REGOLABILE IN ALTEZZA
CUFFIE
IMBOTTITE



A CASCO
SNR 26
REGOLABILE IN ALTEZZA
CUFFIE
IMBOTTITE



SONG III
SNR 27
0% METALLO
REGOLABILE IN ALTEZZA
ARCHETTO IMBOTTITO
CUFFIE



AGGANCIATO ALL'ELMETTO
AUDIFLEX
SNR 28
REGOLABILE IN ALTEZZA
CUFFIE
IMBOTTITE



ELECTRONIC
SNR 28
REGOLABILE IN ALTEZZA
ARCHETTO IMBOTTITO
CUFFIE
IMBOTTITE



PIEGHEVOLE
SNR 30
REGOLABILE IN ALTEZZA
CUFFIE
IMBOTTITE



AUDIFLEX
SNR 32
REGOLABILE IN ALTEZZA
ARCHETTO IMBOTTITO
CUFFIE
IMBOTTITE



HIGHPROTECTION
SNR 33
REGOLABILE IN ALTEZZA
ARCHETTO IMBOTTITO
CUFFIE
IMBOTTITE

NUOVO REGOLAMENTO DEI DPI (UE) 2016/425

PROTEZIONE DELL'UDITO RICLASSIFICATI ALLA CATEGORIA III

Uno dei cambiamenti chiave è che il rumore dannoso sarà considerato un rischio irreversibile per la salute. Pertanto, i DPI di protezione dell'udito sono stati riclassificati passando dalla Categoria II alla Categoria III. Ciò significa che richiederanno un controllo annuale e che tale protezione sarà soggetta alle più severe procedure di valutazione della conformità.

CATEGORIA DEI DPI

CATEGORIA I

Rischi minimi.

CATEGORIA II

Rischi diversi da quelli elencati nelle Categorie I e II.

CATEGORIA III

Rischi che possono avere conseguenze molto gravi, come la morte o danni irreversibili per la salute.



A partire dai **85dB** è obbligatorio l'uso di una protezione uditiva.

EFFETTI A LUNGO TERMINE DI NON USARE ALCUNA PROTEZIONE Uditiva

EFFETTI DEL RUMORE SULLA SALUTE

EFFETTI FISICI

Mal di testa, ipertensione, affaticamento, problemi digestivi.

EFFETTI PSICOLOGICI

Stress, irritabilità.

EFFETTI SOCIALI

Isolamento, problemi di comunicazione.

PERDITA DELL'UDITO



UNO SU TRE LAVORATORI, SE NON UTILIZZERÀ UNA PROTEZIONE ADEGUATA, SOFFRIRÀ DI PERDITA DELL'UDITO



Rimuovere i tappi o auricolari anche solo per qualche minuto può causare gravi danni all'udito.

Rimuovere i tappi per 30 minuti durante una giornata lavorativa di 8 ore riduce la protezione del lavoratore diminuendo il SNR da 30 a 12. Il lavoratore è completamente sproteetto.

LIVELLO DI RUMORE (DB)-SNR (VALORE MEDIO DI ATTENUAZIONE DEL PROTETTORE) >=70 E <=79

COS'È IL SNR?

È definito come il rapporto esistente tra la potenza del segnale trasmesso e la potenza del rumore che lo corrompe. Questo margine è misurato in decibel.

I dispositivi di protezione dell'udito vengono identificati con il numero SNR, che indica la protezione del dispositivo.

Livello di rumore - SNR =

- 85 INSUFFICIENTE
- 80 ACCETTABILE
- 75 BUONA PROTEZIONE
- 70 ACCETTABILE
- < 70 TROPPO ALTA

L'orecchio umano non è uguale in tutte le persone, non tutti percepiamo il rumore e i suoni acuti e gravi allo stesso modo. I test per ogni tappo vengono effettuati su persone differenti, che hanno una sensibilità uditiva diversa. Togliere i tappi per un minuto fa perdere efficacia. Ecco perché il modo per calcolare il SNR ha un'oscillazione di +/-3/5 dB e pertanto una differenza inferiore o uguale a 3 dB nell'indice di attenuazione SNR non è rilevante!

VANTAGGI DEI TAPPI SU MISURA

PASSAGGIO 01	PASSAGGIO 02	PASSAGGIO 03	PASSAGGIO 04	PASSAGGIO 05
SICUREZZA	COMUNICAZIONE	COMODITÀ	COMPATIBILITÀ	RENTABILITÀ
Processo personalizzato e individuale per ottenere la protezione più efficace.	Filtro che assorbe le frequenze dannose lasciando passare le altre, permettendo in questo modo la comunicazione senza necessità di rimuovere i tappi.	Il canale uditivo è ventilato. Possibilità di uso prolungato.	Compatibile con altri dispositivi di protezione individuale (occhiali, caschi, ecc.).	Hanno una vita utile tra 3 e 5 anni.

PERCHÉ MEDOP?



Più di 10 anni di esperienza nella **fabbricazione** di tappi su misura



Un'ottica accanto all'industria per la realizzazione delle modellature.



Consulenza personalizzata sui tappi più appropriati per ogni posto di lavoro.



Tempi di fabbricazione di **solo 15 giorni**.



Laboratorio e dipartimento di RSI di proprietà per offrire il miglior prodotto di nostra fabbricazione con copertura internazionale.



Garanzia di 2 anni. Servizio post-vendita.

QUALITÀ

I migliori materiali per apportare morbidezza e comfort durante un utilizzo prolungato. Repellenti allo sporco e facili da pulire. Valvole integrate molto leggere che bloccano i rumori dannosi senza isolare.

SICUREZZA

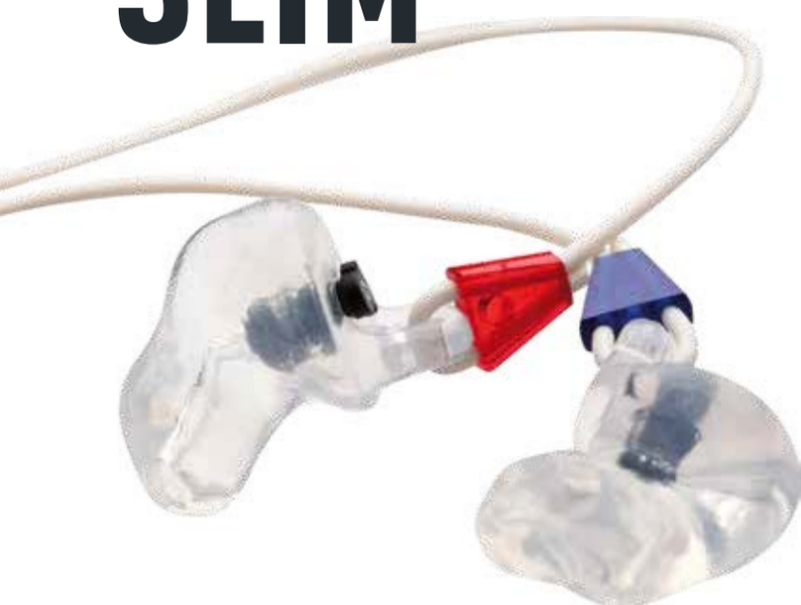
Cordino in TPR che elimina eventuali vibrazioni. Dispone di un margine di dilatazione che, superata una certa pressione, viene rilasciato per evitare incidenti. Codici di colore indicatori dell'udito (rosso destra e blu sinistra).

VERSATILITÀ

Disponiamo di una gamma completa di tappi su misura per soddisfare le esigenze di tutti i clienti. Ampia gamma di SNR per l'adattamento a qualsiasi posto di lavoro.

UDITO
TAPPI SU MISURA

AUDIOFIT SLIM



VALVOLA RIVOLUZIONATA
Minori dimensioni che permettono una riduzione della dimensione del tappo. Adatti a qualsiasi tipo di condotto uditivo.



SILICONE DI ALTA QUALITÀ
Trasparenti e molto piacevoli al tatto. Materiale confortevole per essere utilizzato durante la giornata lavorativa.



CORDINO IN TPR
Elimina la trasmissione vibrazionale. Dispone di margine di dilatazione che, superata una certa pressione, viene rilasciato per evitare incidenti.



COLORE
Codici di colore indicatori dell'udito (rosso destra e blu sinistra).

Valvola rivoluzionata di piccole dimensioni che garantisce una maggiore ergonomia e permette una migliore aderenza della valvola al silicone, adatti a qualsiasi tipo di condotto uditivo. Silicone di alta qualità, caratterizzato da un'elevata flessibilità e resistenza alla rottura. Trasparenti (azzurro nella versione rilevabile), molto piacevoli al tatto, e con un'elevata stabilità chimica e meccanica. Parte esterna visibile per un maggiore controllo da parte del lavoratore e per facilitare il posizionamento e la rimozione dei tappi. Proteggono sia dai suoni gravi sia da quelli acuti, evitando la iperprotezione e attenuando il rumore di fondo, ma permettendo di ascoltare una conversazione.

VERSIONE AUDIOFIT SLIM RILEVABILE "NOVITÀ"

TAPPI AZZURRI PER L'INDUSTRIA ALIMENTARE

Dispositivo metallico per garantirne la tracciabilità.



SI INVIA CON UN

packaging speciale: tappi su misura + modellature realizzate in ottica + custodia + istruzioni.



Disponibile in	Colore	SNR	Riferimento
Audiofit Slim	Trasparente	27	ALPHA
Audiofit Slim	Trasparente	20	III
Audiofit Slim	Azzurro	27	ALPHA DET.
Audiofit Slim	Azzurro	20	III DET.

AUDIOFIT



VALVOLA
Valvola integrata nel tappo, più leggera, che blocca i rumori dannosi senza isolare l'utente.



FABBRICAZIONE
Fabbricati in silicone antiallergico elastico di alta qualità, che apporta grande morbidezza permettendo un utilizzo molto più comodo per 8 ore.



CORDINO IN TPR
Elimina la trasmissione vibrazionale. Dispone di margine di dilatazione che, superata una certa pressione, viene rilasciato per evitare incidenti.



COLORE
Codici di colore indicatori dell'udito (rosso destra e blu sinistra).

Silicone più comodo e confortevole. Con valvola integrata selettiva del rumore: 4 attenuazioni. Cordino: elimina la trasmissione vibrazionale.

VERSIONE AUDIOFIT RILEVABILE



TAPPI AZZURRI PER L'INDUSTRIA ALIMENTARE

Dispositivo metallico per garantirne la tracciabilità.

SI INVIA CON UN

packaging speciale: tappi su misura + modellature realizzate in ottica + custodia + istruzioni.



Disponibile in	Colore	SNR	Riferimento
Audiofit	Trasparente	22/23/28/29	PARAUDIOFIT NEW
Audiofit rilevabile	Azzurro	22/23/28/29	PARAUDIOFIT DETECTABLE



UDITO
**TAPPI E
AURICOLARI**

DISPENSER



Semplice installazione a muro. Ha una capacità di 500 paia di tappi. Sistema con rotella per controllare l'uscita dei tappi.

DESIGN

Design trasparente per una rapida visualizzazione del contenuto. Facilita il controllo dei tempi di ricarica.

CAPACITÀ

Ha una capacità di 500 paia di tappi.

SISTEMA

Sistema con rotella girevole per una facile estrazione dei tappi.

INSTALLAZIONE

Facile sistema di installazione a muro mediante viti.



RICAMBI

MURMULLO

Disponibile in	Riferimento
Dispenser vuoto per confezione da 500 paia	912407



MURMULLO

Tappi usa e getta in schiuma ipoallergenica. Si espandono delicatamente nel condotto uditivo. Ideali per ambienti molto o mediamente rumorosi.



MODELLI DI TAPPI VALIDI PER DISPENSER

Disponibile in	N° paia	Sacchetto indiv.	Riferimento
Scatola	500	NO	910280
Scatola dispensatrice	200	SI	906980
Confezione di ricambi per dispenser	500	NO	912408



MURMULLO CON CORDINO

Tappi usa e getta. Schiuma ipoallergenica. Si espandono delicatamente nel condotto uditivo. Ideali per ambienti estremamente rumorosi. Con cordino di sicurezza per evitarne la perdita e facilitarne la rimozione.



Disponibile in	N° paia	Sacchetto indiv.	Riferimento
Scatola dispensatrice	200	SI	910351



NOTONE

Tappi in schiuma con archetto: molto pratici per esposizioni a rumori intermittenti. Posizione sulla nuca o sotto il mento: rimangono al loro posto nonostante i movimenti. Ricambi disponibili.



Disponibile in	Sacchetto indiv.	Riferimento
Tappi con archetto	1	910348
Confezione ricambi	20	910924



RUN-RUN

Tappi premodellato in silicone antiallergico per evitare affezioni cutanee. Premodellati: non è necessario adattarli né toccare la parte a contatto con l'orecchio. Con cordino di sicurezza per evitarne la perdita e facilitarne la rimozione.

Fabbricati in silicone ipoallergenico. Cordino antiperdita in polipropilene.



Disponibile in	Riferimento
Confezione da 25 paia di tappi in scatole individuali	900825

PYRAMID

Design con tripla aletta che gli permettono di adattarsi a qualsiasi condotto uditivo, offrendo una protezione perfetta e un grande comfort, anche durante un uso prolungato. Fabbricati in polimero ipoallergenico ultra-morbido. Insetto resistente per facilitarne il posizionamento e il corretto inserimento/rimozione. Con cordino di sicurezza per evitarne la perdita. Scatola dispenser da 150 sacchetti individuali.

Tappi fabbricati in polimero ipoallergenico ultra-morbido. Cordino antiperdita in polipropilene.



Si fornisce in sacchettino individuale.

Disponibile in	N° paia	Sacchetto indiv.	Riferimento
Scatola dispensatrice	150	Sì	912799

TÍMPANO

Tappi in TPR ipoallergenico. Premodellati: non è necessario adattarli né toccare la parte a contatto con l'orecchio. Con cordino di sicurezza per evitarne la perdita e facilitarne la rimozione.

Fabbricati in caucciù termoplastico. Cordino antiperdita in polipropilene.



Disponibile in	Riferimento
Confezione da 25 paia di tappi in scatole individuali	910350

SIGILO PLUS

Tappi di silicone antiallergico per una protezione continuativa e comoda. Inserimento igienico senza necessità di toccare la parte a contatto con l'orecchio. Con cordino di sicurezza per evitarne la perdita e facilitarne la rimozione.

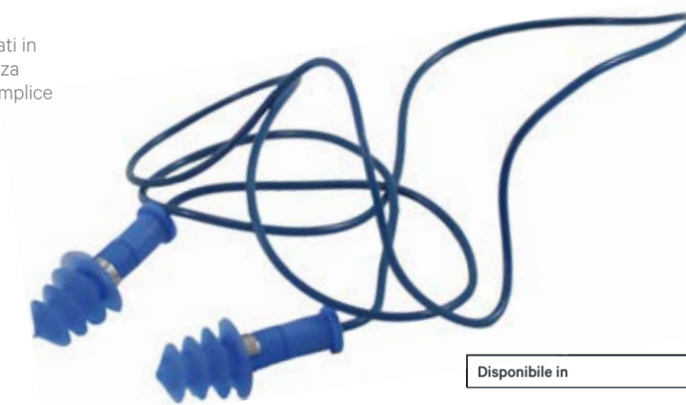
Fabbricati in silicone ipoallergenico. Cordino antiperdita in PVC.



Disponibile in	Riferimento
Confezione da 25 paia di tappi in scatole individuali	911025

SIGILO PLUS RILEVABILE

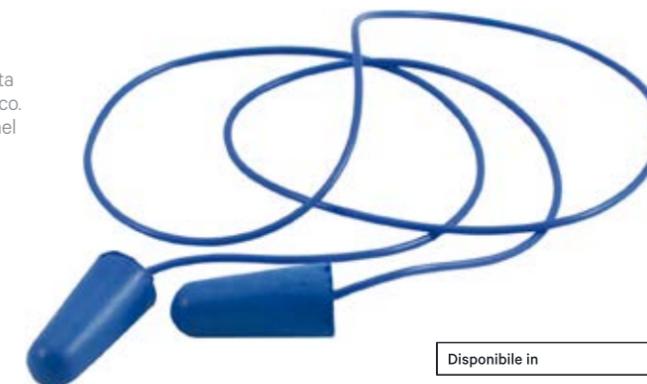
Tappi rilevabili premodellati in silicone. Cordino di sicurezza antiperdita. Inserimento semplice ed igienico.



Disponibile in	N° paia	Sacchetto indiv.	Riferimento
Confezione di 25 paia di tappi	25	Sì	911649

MURMULLO RILEVABILE CON CORDINO

Tappi rilevabili in schiuma di poliuretano ipoallergenica. Cordino di sicurezza antiperdita. Inserimento semplice ed igienico. Si espandono delicatamente nel condotto uditivo.



Disponibile in	N° paia	Sacchetto indiv.	Riferimento
Scatola dispensatrice	200	Sì	911648



**RUMOR IV
SNR 25**

Regolabili in altezza.
Molto leggeri. 0% metallo.
Rif.: 902872



**A CASCO
SNR 26**

Connettore molto stabile e sicuro. Regolabile in altezza per adattarsi ad ogni utente. Comode cuffie imbottite a bassa pressione.
Rif. auricolari 907516
Rif. connettore 911515



**SONG III
SNR 27**

Archetto imbottito. Regolabili in altezza. Leggeri. 0% metallo.
Rif.: 905198



**ELECTRONIC
SNR 28**

Archetto imbottito. Regolabili in altezza. Microfono sensore a 3 livelli. Accensione tramite una rotella.
Rif.: 911724



**A CASCO
AUDIFLEX
SNR 28**

Adattamento alla versione agganciata all'elmetto dell'auricolare Audiflex. Cuffie imbottite a bassa pressione. Cuffie in PVC che evitano irritazione ed allergie.
Rif.: 912820



**HIGHPROTECTION
SNR 28**

Archetto imbottito. Regolabili in altezza. Alta visibilità. 0% metallo.
Rif.: 911259



**PIEGHEVOLE
SNR 30**

Regolabili in altezza. Completamente pieghevole. Arco metallico.
Rif.: 903000

**ATTENUAZIONE
MEDIA
25-27**

**ATTENUAZIONE
ALTA
28-30**



Archetto imbottito. Regolabili in altezza. Fascia verde ad alta visibilità. Coppe con bassa pressione di contatto.

**AUDIFLEX
SNR 32**



PROTEZIONE
DEL CORPO

CASCHI



CAPPELLI



GUANTI



TUTE USA E GETTA



ERGONOMIA E CREME



TURKAN

Isolamento elettrico fino a 1000 VAC o 1500 VDC. Protegge dagli schizzi di metallo fuso (MM). Mantiene tutte le sue proprietà intatte tra i -30 °C e +50 °C.

Casco in HDPE molto leggero, con eccellente protezione elettrica.



SUPERFICIE

Casco non ventilato con proprietà elettriche per posti di lavoro con rischio di scosse elettriche. Disponibile in 6 colori.

VISIERA

Visiera da 3,5 cm per permettere una visione ottimale senza difficoltà.

FABBRICAZIONE

Fabbricato in polietilene ad alta densità (HDPE). Elevata resistenza chimica. Elevata resistenza agli urti. Leggerezza: comodo per essere utilizzato durante la giornata lavorativa.

Colore	Riferimento
Giallo	912425
Giallo fluoro	912430
Azzurro	912429
Bianco	912431



COMFORT

Casco in polipropilene disponibile in 3 colori, con 4 punti di aggancio. Intervallo di taglie da 55 a 62. Regolazione con rotella. La bardatura interna incorpora una fascia di tessuto nella parte anteriore, sia per apportare comfort all'utente sia per assorbire il sudore.



Interno del casco.

Regolazione con rotella.

Disponibile in	Riferimento
Azzurro	911581
Bianco	911583
Giallo	911585





CAPPELLO SICUREZZA



CUSCINETTI INTERNI
REGOLAZIONE IN VELCRO



VERSIONE VISIERA CORTA
VERSIONE VISIERA LUNGA

Cappello di sicurezza fabbricato in ABS e rivestito in tela (100% cotone). Cuscinetti interni in polietilene che proteggono da eventuali urti. Regolazione in velcro.

Disponibile in	Colore	Visiera	Dimensioni della visiera	Riferimento
Cappello di sicurezza	Azzurro	Lunga	7 cm	911602
Cappello di sicurezza	Azzurro	Corta	3,5 cm	911604
Cappello di sicurezza	Grigio	Lunga	7 cm	911607
Cappello di sicurezza	Grigio	Corta	3,5 cm	911609



CAPPELLO G-AIR



CUSCINETTI INTERNI
REGOLAZIONE IN VELCRO



VENTILAZIONE

Cappello di sicurezza ventilato in tessuto 75% cotone e 25% poliestere, molto leggero. Migliora il comfort grazie alla ventilazione laterale. Grazie all'aerazione migliora il comfort del lavoratore in zone di calore. Colore azzurro e giallo ad alta visibilità. Cuscinetti interni in polietilene che proteggono da eventuali urti. Regolazione in velcro.

Disponibile in	Colore	Visiera	Dimensioni della visiera	Riferimento
G-AIR	Azzurro	Lunga	7 cm	912873
G-AIR	Giallo ad alta visibilità	Lunga	7 cm	912874
G-AIR	Grigio	Corta	3,5 cm	912872 NOVITÀ
G-AIR	Azzurro	Corta	3,5 cm	912871 NOVITÀ

PROTEZIONE RISCHI MECCANICI



A B C D E

EN388

		LIVELLI MINIMI DI RENDIMENTO				
		1	2	3	4	5
A	ABRASIONE (N° di cicli)	100	500	2.000	8.000	-
B	TAGLIO CON LAMA (Indice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C	STRAPPO (Newtons)	10	25	50	75	-
D	PERFORAZIONE (Newtons)	20	60	100	150	-
E	TAGLIO CON OGGETTI AFFILATI	2	5	10	15	22

A Resistenza all'abrasione: in base al numero di cicli di abrasioni necessari per usurare completamente un campione dei guanti.

B Resistenza al taglio con lama: in base al numero di cicli necessario per tagliare completamente un campione dei guanti ad una velocità costante.

C Resistenza allo strappo: in base alla forza necessaria per usurare un campione dei guanti.

D Resistenza alla perforazione: in base alla forza necessaria per perforare un campione dei guanti con un punzone normalizzato.

E Resistenza al taglio con oggetti affilati: la prova di resistenza al taglio con oggetti affilati viene realizzata quando si produce uno smussamento della lama durante la prova di taglio con lama, rendendo impossibile determinare il livello di taglio con lama o stabilendo un livello di quest'ultimo troppo basso. Solo in questi casi viene effettuato tale test.

PROTEZIONE CONTRO PRODOTTI CHIMICI E MICROORGANISMI



374-1

BASSA RESISTENZA CHIMICA

Nel caso in cui vengano rispettate le condizioni di tenuta stagna all'acqua e all'aria, in base alle relative prove di penetrazione, sarà possibile assegnare il pittogramma di bassa resistenza chimica.

AQL

PROVA DISTRUTTIVA

Determina il livello di permeabilità di un prodotto. Lo standard accettato è AQL 1,5.

PU-RE WHITE PU-RE BLACK



EN388
EN420



4131 X

PROTEZIONE PER LAVORI DI MANUTENZIONE

Guanti riutilizzabili di nylon con rivestimento in poliuretano. Polsino elastico con bordo per una maggiore adattabilità al polso. Forniscono un'eccellente sensibilità. Flessibili, traspiranti e molto resistenti. Adatti per l'uso in ambienti secchi. Disponibili in 5 taglie (6, 7, 8, 9 e 10) e due colori (bianco y nero). Calibro 13.

Piacevole al tatto, che permette una grande sensibilità.

Disponibile in	Colore	Taglia	Riferimento
PU-RE White	Bianco	6-7-8-9-10	911950 - 911783 - 911784 - 911785 - 911786
PU-RE Black	nero.	6-7-8-9-10	911952 - 911787 - 911788 - 911789 - 911790

FOAM NITRILE



EN388
EN420



4121 X

PROTEZIONE ANTITAGLIO

Guanti in poliestere con rivestimento in schiuma di nitrile. Indicati per montaggio e manipolazione di piccoli componenti in ambienti con liquidi; laboratori, agricoltura, edilizia... Taglie disponibili: 6, 7, 8, 9, 10 e 11. Calibro 13.

Lavori di precisione.

Disponibile in	Colore	Taglia	Riferimento
Foam Nitrile	Nero - Grigio	6-7-8-9-10-11	912092 - 911671 - 911672 - 911673 911674 - 912093

NO-CUT 2 NO-CUT 4



EN388
EN420

NO-CUT 2 NO-CUT 3



4232B 4442C

PROTEZIONE ANTITAGLIO

Guanti riutilizzabili in UHMWPE e nylon (e fibra di vetro nei NO-CUT 4) con rivestimento in PU. Polsino elastico con bordo per una maggiore adattabilità al polso. Disponibili in 6 taglie (6, 7, 8, 9, 10 e 11). Calibro 13. Indicati per metallurgia, meccanica e industria automobilistica, industria del legno, del vetro e della carta, manipolazione di pezzi taglienti..

Eccellente presa.

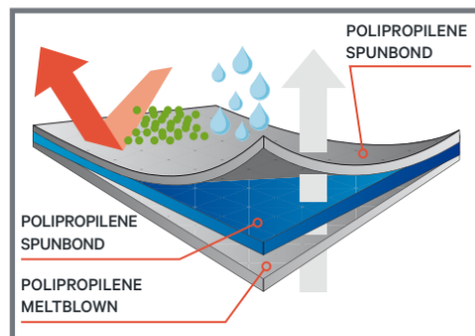
Disponibile in	Colore	Taglia	Riferimento
NO-CUT 2	Grigio	6-7-8-9-10-11	913848 - 913849 - 913850 - 913851 913852 - 913853
NO-CUT 4	Grigio	6-7-8-9-10-11	913854 - 913855 - 913856 - 913857 913858 - 913859

SMS

SPUNBOND - MELTBLOWN - SPUNBOND

Il nome SMS tiene proviene dalla sigla dei materiali in inglese: spunbond-meltblown-spunbond. In realtà si tratta di tre strati di polipropilene, con l'unica differenza che lo strato superiore e inferiore sono di polipropilene spunbond.

Caratteristiche	SMS
Protezione	Bassa
Resistenza alle abrasioni	Media
Resistenza alla perforazione	Media
Traspirazione	Alta
Comfort	Alta
Penetrazione	Bassa
Permeazione	Alta



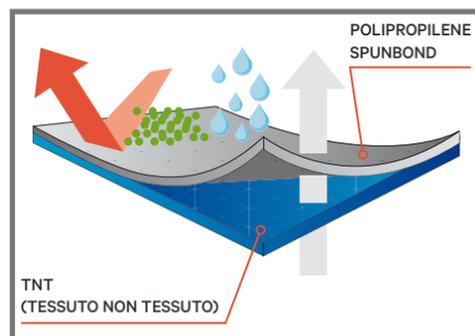
Tute Medop di SMS: TEX CLASSIC

MP

PELLICOLA MICROPOROSA

La pellicola microporosa (pellicola MP o MP a partire da ora) è un materiale formato da due strati. Un primo strato (superiore) di polietilene e uno strato di base o sottostruttura di tessuto non tessuto (TNT). Il polietilene è uno strato di barriera al quale si applica un trattamento per fornirgli una certa porosità affinché, oltre a proteggere, abbia una certa traspirabilità.

Caratteristiche	SMS
Protezione	Alta
Resistenza alle abrasioni	Media/Bassa
Resistenza alla perforazione	Media/Bassa
Traspirazione	Media/Bassa
Comfort	Media
Penetrazione	Bassa
Permeazione	Bassa



Tute Medop di MP: TEX PLUS, TEX PLUS AIR e TEX SUPRA.

Caratteristiche	Definizione e livello di esposizione	Norma e anno di pubblicazione
	Requisiti generali degli indumenti di protezione. Questa Norma Europea specifica i requisiti generali di ergonomia, innocuità, designazione di taglie, invecchiamento, marcatura degli indumenti di protezione e le informazioni che deve fornire il fabbricante con gli indumenti di protezione.	EN340
	Indumenti di protezione contro prodotti chimici liquidi. Requisiti di prestazioni per gli indumenti con unioni ermetiche ai liquidi (tipo 3) o con unioni ermetiche alle polverizzazioni (tipo 4), inclusi gli indumenti che offrono protezione unicamente a certe parti del corpo (Tipi PB [3] e PB [4]).	EN14605
	Indumenti di protezione per uso contro particelle solide. Requisiti di prestazioni per gli indumenti di protezione chimica che offrono protezione a tutto il corpo contro particelle solide sospese nell'aria.	EN ISO 13982-1:2005/A1:2001
	Indumenti di protezione contro prodotti chimici liquidi. Requisiti di prestazioni per gli indumenti di protezione chimica che offrono protezione limitata contro prodotti chimici liquidi (dispositivi del tipo 6).	EN13034:2005+A1:2009
	Indumenti di protezione contro la contaminazione radioattiva. Requisiti e metodi di prova per gli indumenti di protezione non ventilati contro la contaminazione per particelle radioattive. Determina se una tuta ha come norma aggiuntiva la protezione contro agenti radioattivi.	EN1073
	Indumenti di protezione contro agenti biologici. Requisiti e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro agenti biologici. Determina se una tuta ha come norma aggiuntiva la protezione contro agenti biologici.	EN14126: 2004
	Indumenti di protezione elettrostatica. Requisiti di comportamento di materiale e design. Determina se una tuta ha come norma aggiuntiva la qualità elettrostatica.	EN1149-5: 2008

TEX-SUPRA TEX-PLUS

CATEGORIA III



Cappuccio a 3 pezzi.

Cerniera a due sensi con doppio risvolto e fascia adesiva protettiva.

Cucitura rinforzata a forma di "V" che fornisce alla tuta una maggiore resistenza agli strappi.

Sigillo rinforzato con calore per maggiore protezione.

Regolazione elastica.

PESO
237 g

TIPO 4B
TIPO 5B
TIPO 6B

TEX-SUPRA



Materiale antistatico. Dispone di **cappuccio a tre pezzi** e regolazione elastica alla caviglia, polsi e schiena. Cerniera **a due sensi con doppio risvolto** di protezione e fascia adesiva protettiva. Cucitura del cavallo a forma di "V". Sigillo della tuta rinforzato con calore. Cuciture a punti e rinforzo con fascia adesiva.

MATERIALE: MP 65 g

TAGLIE: S - M - L - XI - 2XI - 3XI.

COLORI: Bianco.

RIFERIMENTI: Consultare in base alla taglia.

PESO
221 g

TIPO 5B
TIPO 6B

TEX-PLUS



Materiale antistatico. Dispone di **cappuccio a tre pezzi** e regolazione elastica alla caviglia, polsi e schiena. Cerniera **a due sensi con doppio risvolto** di protezione e fascia adesiva protettiva. Cucitura del cavallo a forma di "V". Cuciture a punti.

MATERIALE: MP 65 g

TAGLIE: S - M - L - XI - 2XI - 3XI.

COLORI: Bianco.

RIFERIMENTI: Consultare in base alla taglia.

TEX-PLUS AIR TEX-CLASSIC

CATEGORIA III



Cappuccio a 3 pezzi.

Schiena traspirabile.

Cerniera a due sensi con doppio risvolto e fascia adesiva protettiva.

Cucitura rinforzata a forma di "V" che fornisce alla tuta una maggiore resistenza agli strappi.

Regolazione elastica.

PESO
208 g

TIPO 5
TIPO 6

TEX-PLUS



Materiale antistatico. Dispone di **cappuccio a tre pezzi** e regolazione elastica alla caviglia, polsi e schiena. Cerniera **a due sensi con doppio risvolto** di protezione e fascia adesiva protettiva. Cucitura del cavallo a forma di "V". Cuciture a punti. Il pannello traspirante della schiena (blu) può essere utilizzato per posti di lavoro in ambienti caldi.

MATERIALE: MP 65 g + SMS 55 g Schiena.

TAGLIE: S - M - L - XI - 2XI - 3XI.

COLORI: Bianco.

RIFERIMENTI: Consultare in base alla taglia.

PESO
187 g

TIPO 5
TIPO 6

TEX-CLASSIC



Materiale antistatico. Dispone di **cappuccio a tre pezzi** e regolazione elastica alla caviglia, polsi e schiena. Cerniera **a due sensi con doppio risvolto** di protezione e fascia adesiva protettiva. Cucitura del cavallo a forma di "V". Cuciture a punti.

MATERIALE: MP 65 g

TAGLIE: S - M - L - XI - 2XI - 3XI.

COLORI: Bianco.

RIFERIMENTI: Consultare in base alla taglia.



FASCIA LOMBARE CON BRETELLE

CE

Doppia regolazione per un'adattabilità personalizzata. Previene il mal di schiena. Bretelle incrociate per un miglior fissaggio. 4 stecche metalliche che assicurano maggiore sostegno alla zona lombare. Indispensabile per lavori con carico di pesi o posture forzate.

Disponibile in	Taglia	Misure	Riferimento
Fascia lombare con bretelle	S	95,25 x 20,32 cm	902292
Fascia lombare con bretelle	M	102,87 x 20,32 cm	902293
Fascia lombare con bretelle	L	113,03 x 20,32 cm	902294
Fascia lombare con bretelle	XL	123,19 x 20,32 cm	902295
Fascia lombare con bretelle	XXL	132,08 x 20,32 cm	902274



FASCIA LOMBARE SENZA BRETELLE

CE

Doppia regolazione per un'adattabilità personalizzata. Previene il mal di schiena. 4 stecche metalliche che assicurano sostegno alla zona lombare. Indispensabile per lavori con carico di pesi o posture forzate.

Disponibile in	Taglia	Misure	Riferimento
Fascia lombare senza bretelle	S	95,25 x 20,32 cm	902275
Fascia lombare senza bretelle	M	102,87 x 20,32 cm	902286
Fascia lombare senza bretelle	L	113,03 x 20,32 cm	902289
Fascia lombare senza bretelle	XL	123,19 x 20,32 cm	902290
Fascia lombare senza bretelle	XXL	132,08 x 20,32 cm	902291



POLSIERA SPORT

CE

Polsiera in tessuto elastico. Pressione regolabile per rinforzare il polso. Previene lesioni e allevia il dolore.

Disponibile in	Riferimento
Polsiera Sport	902288



GINOCCHIERE

CARTÍLAGO
RÓTULA
MENISCO
ANTISCIVOLO

CE

Prevengono lesioni. Migliorano il controllo neuromuscolare. Schiuma interna per un maggior comfort. Regolazione in velcro, rapido e comodo.

Disponibile in	Riferimento
Ginocchiere Cartilago	908260
Ginocchiere Rótula	908261
Ginocchiere Menisco	908262
Ginocchiere antiscivolo	912341



DISPENSER

Dispenser per creme Medop. Disposizione igienica ed economica. Adatto per bustine di crema Medop da 900 ml.

Disponibile in	Riferimento
Dispenser da 900 ml	910382



HIDERMA

Gel doccia per la pulizia della pelle. Morbido e idratante, rispetta il Ph della pelle. Per corpo e capelli.

Disponibile in	Riferimento
Bottiglia da 5 litri	901218

DERMISOLVENT

Crema con effetto lubrificante moderato. Protezione nella manipolazione di solventi organici, vernici, oli, benzine, resine, ecc. Priva di silicone.



SUNDERMIA SPF 50

Crema solare idratante con fattore di protezione elevato: 50. Raccomandata per qualsiasi tipo di lavoro o attività all'aperto. Resistente all'acqua.

DERMIA

Per pelli esposte a condizioni di lavoro avverse. Per mani e viso. Assorbimento rapido. Priva di silicone.

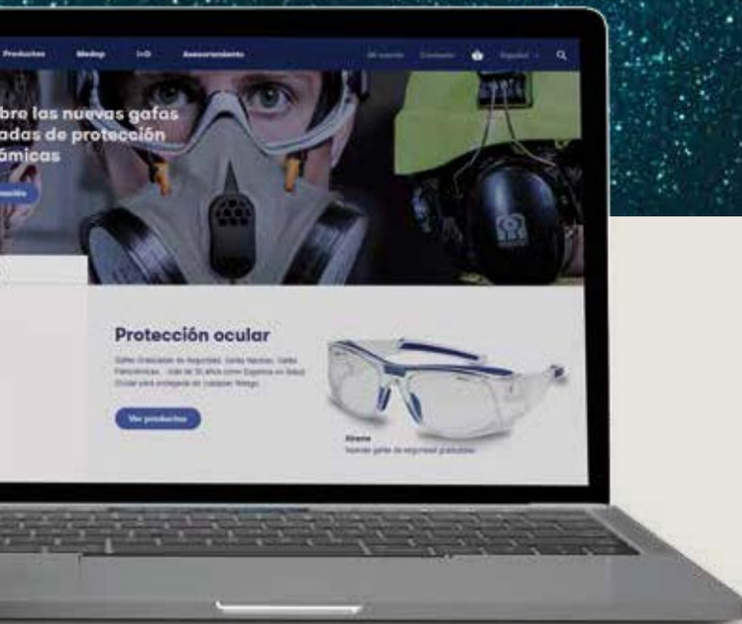
DERMISOLVENT	Riferimento
Tubetto da 100 ml	908325
Confezione da 900 m (Dispenser Medop)	910384

DERMIA	Riferimento
Tubetto da 100 ml	901224
Confezione da 900 ml (Dispenser Medop)	910383

SUNDERMIA SPF 50	Riferimento
Tubetto da 100 ml	912784
Scatola da 50 bustine da 3 ml	912786



INAUGURIAMO nuovo sito web AZIENDALE



www.medop.es

A gennaio 2019 Medop lancia il suo nuovo sito web aziendale con una **struttura e un aspetto molto più innovativi, intuitivi e funzionali.**

PERMETTE:



Acquistare prodotti in modo rapido ed intuitivo: Il motore di ricerca interattivo permette di cercare numeri di riferimento o modelli di prodotto e, dallo stesso motore di ricerca, aggiungerli al carrello affinché l'acquisto venga realizzato in modo rapido e agile senza la necessità di navigare sul web.



Conoscere i DPI più adatti a ogni settore/ai rischi associati ad un'attività: Sarà possibile ricevere una consulenza sui prodotti più adatti per qualsiasi posto di lavoro, trovare tutti i prodotti di Medop e filtrarli in base al tipo di industria, ai rischi e alle caratteristiche del prodotto, ottenendo come risultato i dispositivi di protezione che coprono tali rischi.



Scaricare la documentazione tecnica dei DPI di Medop: Sarà possibile scaricare le schede tecniche, i fogli di istruzioni e le certificazioni dei prodotti di Medop.



Conoscere le normative e gli ultimi requisiti a cui dovranno essere conformi i DPI.



Stare al passo con le novità di Medop, poter conoscere in prima persona la storia della nostra azienda, le nostre novità in quanto a prodotti, e come funziona il dipartimento di RSI.



Scegliere in modo semplice gli occhiali di sicurezza graduati e sapere a cosa è destinato ogni materiale, trattamento, correzione, ecc.



Scaricare le fatture e le bolle di consegna di tutti gli ordini effettuati.



Scoprire i processi di fabbricazione dei prodotti di Medop.



Acquistare senza avere una conoscenza dei prodotti: I filtri e la configurazione dei prodotti permettono di offrire nuovi modelli che meglio si adattano ai lavoratori.





Spagna:

info@medop.es
Tel.: 902 151 269

Esportazioni:

info@medop.es
Tel.: (+34) 94 479 02 80

**Orario continuato: dalle 8:30 alle 19:00 da lunedì a venerdì
(Agosto: dalle 8:30 alle 17:00)**

Effettuate il vostro ordine attraverso il nostro sito web:

www.medop.es

24 ore su 24, 365 giorni all'anno

Per darci la vostra opinione, entrate su
<http://www.medop.es/opinion/>

