



06.

PROTEZIONE DELLA TESTA

MOLDEX

CE EN 405 : 2001 + A1 : 2009

**Art. RE 011**

Semimaschera monouso, (polveri fini e nebbie/aerosol a base acquosa ed oleosa).

Misure: MIL

**Art. RE 010**

Semimaschera riutilizzabile (polveri fini e nebbie/aerosol a base acquosa ed oleosa).

Misure: MIL

**Art. RE 012**

Semimaschera FFA1P2 R D, peso 210gr.

Art. RE 012/1

Semimaschera FFA2P3 R D, peso 250gr.

Art. RE 012/1

Semimaschera FFABEK 1 P3, peso 250gr.

**Art. RE 017**

Dischi pre-filtro P2SLD. Confezione 8pz.

Art. RE 022

Supporto dischi pre-filtro (per serie 8000, solo polveri). Confezione 8pz.



Codice colore	Livello di protezione	Indicazioni	Esempi	Articoli
	A1	Gas e vapori organici (punto di ebollizione > 65°C).	Solventi creati da vernici, vernici spray e collanti.	Art. RE 023
	A2	Gas e vapori organici.	Come A1 ma con livelli di concentrazione più elevati.	Art. RE 027
	A1B1E1K1	Filtro polivalente.	Tutti i precedenti.	Art. RE 028
	P1	Polveri non tossiche.	Polveri non tossiche.	Art. RE 015
	P2S	Polveri, fumi e nebbie acquee leggermente tossiche.	Legni duri, fibre di vetro e plastica (escl. PVC) lavorazione dei metalli e saldatura.	Art. RE 016
	P2SL	Come P2S, con in più la protezione per le nebbie non acquee.	Come P2S, con in più la protezione per le nebbie non acquee.	Art. RE 017
	P3S	Polveri, fumi e nebbie acquee.	Metalli altamente tossici, sostanze biochimiche e legni duri.	Art. RE 018
	P3SL	Tutte le polveri, nebbie e fumi.	Come P3S, con in più la protezione contro tutti i tipi di aerosol liquidi.	Art. RE 019

3M

**Art. 6300**

Semimaschera con musetto ipoallergenica.

**Art. 6500**

Semimaschera riutilizzabile.

**Art. 4251**

Semimaschera filtrante antigas disponibile FFA1 P2 RD E FFABE1 P3 RD



Art. **TR82**

Maschera DIN 58610, dotata di schermo panoramico in policarbonato con trattamento antigraffio e antisolvente ad ampio campo visivo. Classe 3 per attività antincendi.



Art. **6800**

Maschera con visiera antigraffio. Resistente agli urti (EN166:B). Bordi di tenuta facciale di silicone, valvola brevettata 3M Cool Flow.



Art. **N5400**

Maschera a pieno facciale in morbido elastomero. Elevata resistenza alle sostanze chimiche. Visiera in policarbonato con trattamento antigraffio e resistente agli impatti Norma EN136.



Art. **EVAMASQUE**

Dräger PARAT® 3100 è un dispositivo di fuga a semimaschera con filtro multi-gas ABEK15 incorporato. Garantisce un tempo di fuga minimo di 15 minuti. Norma DIN 58647-7.



Art. **POLIBLITZ abek 15**

Respiratore di emergenza per la fuga in caso di inquinamento da gas o vapori tossici. Non offre protezione da polveri o fumi né da ossido di carbonio quindi non è adatto per l'emergenza incendio. Disponibile anche in versione Poliblitz ABEK 15 "Ex" certificata ATEX per atmosfere potenzialmente esplosive.



Art. **SEKUR ESCAPE**

Dispositivo di fuga con filtro per autosalvataggio in grado di proteggere le vie respiratorie, gli occhi ed il viso dal fumo e dalle sostanze che normalmente si liberano durante un incendio. Norma EN 403.

RILEVATORI DI GAS



Art. **CLIP SGD**

Rilevatore di gas disponibile per solfuro di idrogeno (H2S), monossido di carbonio (CO) ed ossigeno O2.



Art. **T4**

Rilevatore multigas che protegge dai 4 gas più comuni: monossido di carbonio (CO), acido solforico (H2S), gas infiammabili ed esaurimento di ossigeno (O2).

Accessori:

Alloggiamento per ricarica
Carica batterie a 10 vie
Caricabatterie veicolare
Adattatore per filtro esterno
Adattatore calibrazione
Test
Cavo di comunicazione USB

MOLDEX CE EN 149



Art. **RE 001**

Mascherina monouso **FFP1** senza valvola. Confezione 20pz



Art. **RE 003**

Mascherina monouso **FFP2** con valvola. Confezione 20pz



Art. **RE 007**

Mascherina monouso **FFP3S** con valvola. Confezione 20pz

SERIE SPECIALE CARBONI ATTIVI

DISPONIBILI ANCHE IN VERSIONE PIEGHEVOLE

3M CE EN 149



Art. **8710**

Mascherina monouso **FFP1S** senza valvola.

Art. **8835** ▶
Mascherina monouso **FFP3S** con valvola.



Art. **8712**

Mascherina monouso **FFP1 S** con valvola.



Art. **9913**

Mascherina monouso **FFP1** S ai carboni attivi senza valvola.

Art. **9914** ▶
Mascherina monouso **FFP1 S** ai carboni attivi con valvola.



Art. **9925**

Mascherina monouso **FFP2** S ai carboni attivi con valvola.

SERIE BASIC

LEANair

CE EN 149



Art. **RE 041**

Mascherina monouso **FFP1**. Confezione 20pz



Art. **RE 044**

Mascherina monouso **FFP2**. Confezione 10pz



Art. **RE 045**

Mascherina monouso **FFP3**. Confezione 10pz



Art. **UD 002**

Rockets: inserti auricolari riutilizzabili con cordino. Confezione 50 paia. **Valore SNR: 25dB.**



Art. **UD 001**

Rockets: inserti auricolari riutilizzabili. Confezione 50 paia. **Valore SNR: 25dB.**



Art. **UD 003**

Rockets: inserti auricolari riutilizzabili e rintracciabili con cordino. Confezione 50 paia. **Valore SNR: 25dB.**



Art. **UD 006**

Jazz Band: archetti antirumore dotati di cordino con meccanismo di sgancio rapido e di 2 capsule di ricambio. Confezione 8pz. **Valore SNR: 23dB.**



Art. **UD 004/1**

Moldex Station: stazione di distribuzione per inserti auricolari, fornita di 250 paia di SparkPlugs. Disponibile anche modello con 500 paia di SparkPlugs.



Art. **UD 005**

SparkPlugs Soft: inserti auricolari. Facile ancoraggio dell'inserto al canale auricolare. Confezione 200 paia. **Valore SNR: 35dB.**



Art. **UD 007**

Coppia di capsule di ricambio per archetti antirumore. Confezione 50 paia.



Art. **UD 011**

Cuffia M2 a medio / alto livello di protezione. **Valore SNR: 27-30dB.**



Art. **UD 010**

Cuffia Z2. **Valore SNR28.**





▲
Art. **CP 014**

Semicalotta con visiera.

CE EN166



▲
Art. **CP 016**

Adattatore per elmetto con visiera.

CE EN166



▲
Art. **CP 004**

Elmetto in polietilene con bardatura regolabile interna, fascia antisudore, isolamento elettrico 440V. Colori disponibili: bianco | blu | giallo.

CE EN397



▲
Art. **CP 012**

Elmetto alpinista con sottogola, ultraleggero. Colori: bianco, giallo fluo, blu, arancio, rosso.

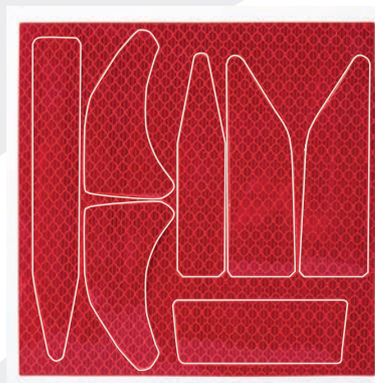
CE EN397-EN50365



▲
Art. **CP 012/1**

Elmetto con calotta in abs, bardatura 6 punti, bardatura regolabile, frontalino antisudore e sottogola.

CE EN397-EN50365



▲
Art. **CP 012/2**

Kit di adesivi riflettenti. Colore argento o rosso.

CE EN397-EN50365



▲
Art. **CP 013**

Cappello antiurto con frontino ridotto (3cm). Taglia regolabile con fettuccia a strappo. Colori: nero, blu navy, blu royal.

CE EN812



▲
Art. **CP 013/1**

Cappello antiurto con pannelli in tessuto a rete e bande riflettenti. Colori: nero, grigio, blu navy, rosso.

CE EN812



▲
Art. **CP 013/2**

Cappello antiurto alta visibilità con tessuto a rete e fori di ventilazione. Colori: giallo, arancio.

CE EN812



▲
Art. **OC 003**

Occhiale a stanghetta, doppia regolazione, modello allungato, lenti antiappannanti e antigraffio.

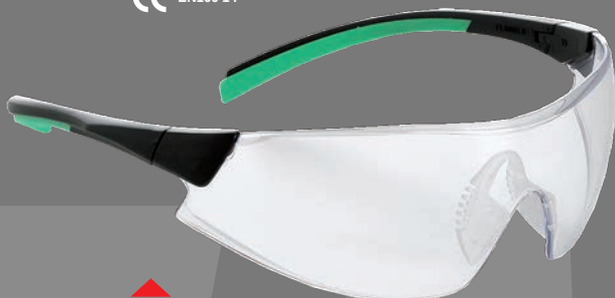
CE EN166-170



▲
Art. **OC 006**

Occhiali con guarnizione oculare in gomma staccabile, stanghette eventualmente sostituibili da banda elastica (inclusa).

CE EN166 1 F



▲
Art. **OC 002**

Occhiali a stanghetta in policarbonato, doppia regolazione, lenti antiappannanti e antigraffio, disponibili anche con lente gialla o fumo.

CE EN166-170



▲
Art. **OC 009/1**

Occhiale a mascherina tecnico 6X1, doppia regolazione, certificato nella norma EN166 punto 3 (gocce e spruzzi) e punto 4 polveri di grosse dimensioni).



▲
Art. **OC 001**

Occhiali a stanghetta in policarbonato, doppia regolazione, ponte nasale in silicone, lenti antiappannanti e antigraffio.

CE EN166-170



▲
Art. **OC 008**

Sovraocchiale a stanghetta in policarbonato, completamente trasparente, monolente con protezioni laterali.

CE EN166-170



▲
Art. **OC 010**

Occhiale dal look sportivo per uso continuativo, disponibile anche in versione con lente chiara.

CE EN166 1FT / EN170 2C-1.2 (TRASPARENTE)
EN172 S-3.1 (GRIGIO FUMO)



▲
Art. **OC 009**

Occhiali panoramici in PVC, monolente, in materiale plastico, 4 valvole di aereazione antiappannamento, fascia regolabile.

CE EN166-170