

a LEONARDO company



Dispositivi Protezione Individuale D.P.I. srl
Direzione e coordinamento di Leonardo S.p.A.
Via di Cervara 42-00155 Roma Italia; tel. +39 06 2270051;
dpi@dpisekur.com; dpisrl@pec.it; www.dpisekur.com



Vie Respiratorie

MASCHERE A PIENO FACCIALE

C 607 TWIN



ERGONOMICA



COMPATTA



CONFORTEVOLE



dpisekur®



VIE RESPIRATORIE



Vie Respiratorie
MASCHERE A PIENO FACCIALE

C 607 TWIN

Maschera compatta di taglia universale conforme alla norma Europea EN 136. Classe 2.

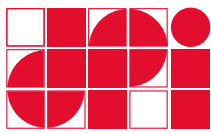


DESCRIZIONE

Per l'impiego con filtri antipolvere, antigas e combinati della serie 200. Disponibile in EPDM.

CARATTERISTICHE

- Adattabilità a qualsiasi tipo di viso.
- Tenuta superiore al 99,95% pari a un fattore di protezione maggiore di 2000.
- Ampio campo visivo: oltre 72% del campo naturale complessivo e oltre 93% del campo naturale bioculare.
- Perfetto disappannamento dello schermo.
- Basse resistenze respiratorie (1,8 mbar all'inspirazione e 2,0 mbar all'espiazione, a 160 l/min.).
- Ridotto spazio morto (circa 50% del massimo consentito).
- Ottima trasmissione della voce grazie alla posizione frontale della capsula fonica. Il dispositivo fonico consente l'uso di telefoni, radiotrasmittenti, megafoni.
- Resistenza alle fiamme e al calore radiante: la maschera è autoestinguente e mantiene la sua capacità protettiva anche dopo tali severissime prove.
- Schermo standard in policarbonato ad elevata resistenza agli urti e resistente agli acidi anche concentrati. A richiesta, schermo in vetro stratificato speciale resistente a solventi e vernici.
- Rapidità di indossamento e disindossamento; la tracolla consente di tenere indosso la maschera pronta per un uso immediato.
- Lunga conservabilità, elevata resistenza all'ozono delle mescole di gomma e impiego di resine idonee all'esposizione sia a basse che alte temperature e insensibili all'umidità, conformemente alle norme europee.
- Facilità di manutenzione, lavaggio e disinfezione: tutti i componenti sono smontabili con semplici attrezzi.
- Compatibilità con l'impiego di elmetti da lavoro.
- Tracolla di trasporto regolabile
- I materiali costitutivi non provocano allergie o irritazioni.



a LEONARDO company

Dispositivi Protezione Individuale D.P.I. srl
Direzione e coordinamento di Leonardo S.p.A.
Via di Cervara 42-00155 Roma Italia; tel. +39 06 2270051;
dpi@dpiSekur.com; dpiSrl@pec.it; www.dpiSekur.com



Bardatura elastica in gomma stampata, a 5 tiranti, con fibbie di regolazione.

Facciale in EPDM con ampio lembo interno di tenuta e ancoraggi orientabili per il collegamento alla bardatura.

Schermo in policarbonato, con armatura in resina sintetica rinforzata, privo di aberrazioni.

Semimaschera interna munita di valvole di non ritorno.

Doppio raccordo per una coppia di filtri serie 200.

Dispositivo fonico incapsulato in posizione frontale.

PRESTAZIONI



Robustezza



Comfort



Panoramicità



Ergonomia



Facilità di manutenzione

MATERIALI

- **Facciale:** EPDM
- **Semimaschera interna:** EPDM
- **Schermo:** Policarbonato
- **Bocchettone:** Poliammide (PA)
- **Bardatura:** EPDM

EPDM



PESO

- **C 607 TWIN:** 600g circa

CERTIFICAZIONI

La maschera è conforme alla norma EN 136 e al Regolamento EU 2016/425.

CODICE

- **EPDM:** 43330608

ACCESSORI

- **Kit 10 pellicole protettive schermo:** 44323000
- **Montatura per lenti correttive:** 42010225
- **Borsa custodia rigida:** 42010145
- **Borsa custodia morbida:** 42010017

