

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 701



dpisekur



VIE RESPIRATORIE



Vie Respiratorie MASCHERE A PIENO FACCIALE

C 701

Maschera a pieno facciale certificata in classe 3 secondo la EN 136 (massima resistenza meccanica, al calore e alla fiamma).
Per l'impiego con un filtro serie DIRIN (attacco filettato EN 148/1).



DESCRIZIONE

La **C 701** è la nuova maschera a pieno facciale della gamma **Sèkur** che tramite l'innovativo **Air-On inspiration system** riesce a coniugare un **elevato fattore di protezione** ad un **minimo livello di resistenza respiratoria**, garantendo **comfort** e **sicurezza** all'utilizzatore finale.

La **C701** può essere impiegata con filtri antipolvere, antigas e combinati dotati di raccordo filettato EN 148/1, offrendo così un'elevata protezione da gas, vapori e particolati solidi e liquidi.

CARATTERISTICHE



DESIGN ERGONOMICO & COMFORT

La maschera è disponibile con bardatura a 5 tiranti intercambiabile, in **EPDM** o in **tessuto 3D**.

Quest'ultimo è studiato per ottenere il massimo del comfort e della traspirabilità. La struttura tridimensionale garantisce infatti la massima circolazione dell'aria all'interno degli strati per avere tessuti sempre freschi e asciutti.



SISTEMA DI INSPIRAZIONE AIR-ON

Sistema di inspirazione dell'aria con valvola di inspirazione rettangolare e assenza delle valvole di non-ritorno, che consente allo schermo di non appannarsi, garantendo un livello minimo di resistenza respiratoria.



VISORE PANORAMICO

Il visore, in classe ottica 1, consente un ampio campo visivo, senza distorsioni e aberrazioni.



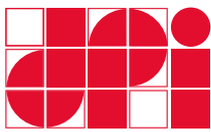
CLASSE 3

La maschera è certificata in classe 3 secondo la EN 136 (massima resistenza meccanica, al calore e alla fiamma).



SEMPLICITÀ

Maschera leggera, semplice da usare e da mantenere.



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



1. MASCHERA LEGGERA

- 590g con bardatura in tessuto 3D
- 620g con bardatura in gomma

2. VISORE PANORAMICO

- Classe ottica 1 secondo la EN 166
- Resistenza balistica secondo la STANAG 2920
- Disponibile con trattamento antigraffio

3. SEMIMASCHERA E FACCIALE IN GOMMA TERMOPLASTICA

- Eccellente adattabilità alle diverse conformazioni del viso
- Materiale anallergico

4. INNOVATIVO SISTEMA DI INSPIRAZIONE DELL'ARIA

- Con valvola di inspirazione rettangolare e assenza delle valvole di non ritorno.
- Riduce al minimo le resistenze respiratorie
- Evita l'appannamento del visore

5. ATTACCO FILTRO UNIVERSALE (EN 148/1)

6. MASCHERA CERTIFICATA IN CLASSE 3 (EN 136)

7. MANUTENZIONE FACILE E VELOCE

- Minimizzato il numero di componenti da mantenere
- Non è richiesto alcun tool specifico

8. BARDATURA CONFORTEVOLE A 5 TIRANTI

- Disponibile in gomma o in tessuto 3D (intercambiabili)

La **C 701** è disponibile in **6 colorazioni** (rosso, verde nato, verde acqua, arancione, nero e bianco), con bardatura in **EPDM** o in **tessuto 3D**, e con **visore trattato**.



I INFORMAZIONI TECNICHE

RESISTENZE RESPIRATORIE

Flusso di prova	Inspirazione (mbar)		Espirazione (mbar)	
	Max	Misurata	Max	Misurata
25 cicli/2 min x 2 l/ciclo	2,5	1		
30 min	0,5	0,2	3,0	0,9
95 min	1,5	0,5		

PERDITA DI TENUTA VERSO L'INTERNO (%)

Aerosol di prova	Max perdita verso l'interno permessa	Penetrazione misurata % (media su 10 soggetti)
NaCl	0,05	0,003

I PRESTAZIONI



Robustezza



Comfort



Panoramicità



Ergonomia



Facilità di manutenzione

I CAMPI DI APPLICAZIONE



Marino



Industriale



Ospedaliero



Industria Chimico-Farmaceutica



Agricoltura

MATERIALI

- Facciale: Gomma termoplastica
- Semimaschera interna: Gomma termoplastica
- Schermo: Policarbonato
- Bocchettone: Poliammide (PA)
- Bardatura: EPDM o tessuto 3D

PESO

- Con bardatura in EPDM: 620g.
- Con bardatura in tessuto 3D: 590g.

CERTIFICAZIONI

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

CODICE ARTICOLO

Tipologia prodotto*	Codici
Maschera C 701 Rossa con bardatura in gomma	43335000R
Maschera C 701 Nera con bardatura in gomma	43335000B
Maschera C 701 Verde militare con bardatura in gomma	43335000M
Maschera C 701 Bianco con bardatura in gomma	43335000W
Maschera C 701 Verde acqua con bardatura in gomma	43335000G
Maschera C 701 Arancione con bardatura in gomma	43335000O
Maschera C 701 Rossa con bardatura in tessuto 3D	43335001R
Maschera C 701 Nera con bardatura in tessuto 3D	43335001B
Maschera C 701 Verde militare con bardatura in tessuto 3D	43335001M
Maschera C 701 Bianco con bardatura in tessuto 3D	43335001W
Maschera C 701 Verde acqua con bardatura in tessuto 3D	43335001G
Maschera C 701 Arancione con bardatura in tessuto 3D	43335001O

*I modelli sopra riportati sono disponibili anche con visore trattato.

ACCESSORI

Pellicola protettiva antigraffio per il visore

Borsa custodia MORBIDA da trasporto

Montatura per lenti correttive