

ST 85

Modello: Semimaschera a filtro singolo**Cod. 111200000**

ST 85 è un facciale professionale, durevole e decontaminabile ideale per essere utilizzato nella manipolazione di sostanze chimiche nocive, gas tossici, solventi e polveri e per l'impiego in industrie chimiche. La presenza di quattro fibbie removibili a regolazione rapida e la forma anatomica permettono alla semimaschera di adattarsi facilmente al viso dell'utilizzatore.

ST 85 è dotata di un raccordo normalizzato secondo EN 148-1. **ST 85** può essere utilizzata in combinazione con i filtri Spasciani serie Blue Line modelli 100, 200, 201 e con il filtro 202 A2P3. La semimaschera può inoltre essere abbinata a un reggifiltro con tracolla e un tubo corrugato Spasciani TUR 60 o 90 per l'utilizzo dei filtri Spasciani serie Blue Line modelli 202, 203 e i nuovissimi 204.



INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza respiratoria

| Flusso di prova l/min | Inspirazione (mbar) | | Espirazione (mbar) | |
|--------------------------|---------------------|----------|--------------------|----------|
| | Norma | Misurata | Norma | Misurata |
| 160 | 2.0 | 1.2 | 3.0 | 1.7 |
| 30 | 0.5 | 0.1 | | |
| 95 | 1.3 | 0.5 | | |

Perdita di tenuta verso l'interno

| Atmosfera di prova | Max perdita verso l'interno permessa % | Penetrazione max misurata % (media su 10 soggetti) |
|--------------------|--|--|
| NaCl | 2 | 0.1 |

Limitazioni all'uso

I dispositivi a filtro non possono essere utilizzati in ambienti con concentrazione d'ossigeno inferiore al 17% in volume. La semimaschera **ST 85** non può essere utilizzata con dispositivi a sovrappressione o dispositivi non dotati di raccordo EN 148-1.

Il peso massimo dei filtri collegabili direttamente ad una semimaschera è di 300 g.



ST 85

Modello: Semimaschera a filtro singolo

Cod. 111200000

CLASSIFICAZIONE

Semimaschera secondo la norma **EN 140:1998** e conforme alla direttiva **89/686/CEE (DPI)**.

MARCATURA



MATERIALI

| | |
|---|---|
| Semifacciale: | gomma stampata |
| Bardatura: | nastro elasticizzato |
| Poggia nuca: | polietilene stampato |
| Valvola di espirazione a membrana tipo BV 57: | gomma stampata montata su base di materiale plastico e protetta da coperchio precamera a scatto |
| Attacco normalizzato: | materiale plastico antiurto e antisolvente |

IMMAGAZZINAMENTO

Immagazzinare a temperature comprese tra -20 e +50 °C e con umidità relativa inferiore a 80%.

PESO

120 g circa.

DIMENSIONI / CONFEZIONAMENTO

La maschera è confezionata in sacchetto di polietilene in scatola singola di cartone avente le seguenti dimensioni: 165x150x105 mm.

Le maschere vengono vendute in scatole multiple da 10 pezzi aventi le seguenti dimensioni: 460x350x130 mm.

Per ulteriori informazioni consultare le note informative inviate con il prodotto e quelle pubblicate sul sito internet: www.spasciani.com

NOTA: SPASCIANI SpA non si assume alcuna responsabilità per eventuali ed involontari errori e si riserva la facoltà di variare in qualsiasi momento materiale, caratteristiche tecniche o quant'altro senza obbligo di preavviso.

