

# MASCHERA INTERA

Modello: TR 2002 A CL3

Cod.: 113000000

Maschera intera a pressione positiva con raccordo filettato EN 148-3 (M45X3) costituita da:

- Facciale esterno con doppio bordo di tenuta, ergonomico e a soffietto
- Schermo panoramico a grande visibilità
- Gruppo bocchettone che riunisce in un solo corpo la membrana di espirazione, il dispositivo fonico, la guarnizione-porta valvola e la valvola di inspirazione
- Mascherina interna
- Testiera a cinque bracci
- Nastro tracolla

La maschera può essere utilizzata con autorespiratori a pressione positiva Spasciani dotati di erogatore di tipo A con raccordo filettato secondo EN 148-3 (M45x3).



## INFORMAZIONI TECNICHE

### Resistenza respiratoria

Flusso di prova	Inspirazione (mbar)		Espirazione (mbar)	
	Max	Misurata	Max	Misurata
40 cicli/min x 2,5 l/ciclo	3.5	2.7	10.0	7.3
25 cicli/min x 2,0 l/ciclo			7.0	5.5
10 l/min			4.2	4.6

### Perdita di tenuta verso l'interno

Aerosol di prova	Max perdita verso l'interno permessa	Penetrazione misurata % (media su 10 soggetti)
NaCl	0.05	0.0013

### Limitazioni all'uso

La maschera non può essere utilizzata con filtri e altri dispositivi a pressione negativa.

### CLASSIFICAZIONE

Maschera intera di classe 3 secondo la norma EN 136:1998 e conforme al Regolamento DPI 2016/425/UE.

### MARCATURA





# MASCHERA INTERA

**Modello: TR 2002 A CL3**

**Cod.: 113000000**

## MATERIALI

Facciale:	EPDM
Schermo visivo:	Policarbonato trattato antigraffio antisolvente
Testiera:	EPDM
Mascherina intera:	TPE
Nastro tracolla:	PVC

## IMMAGAZZINAMENTO

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

## PESO

630 g Circa.

## DIMENSIONI / CONFEZIONAMENTO

La maschera è confezionata in sacchetto di polietilene in scatola singola di cartone avente le seguenti dimensioni: 250x190x140 mm.

---

**Per ulteriori informazioni, consultare le istruzioni allegate ai prodotti o quelle pubblicate sul sito web [www.spasciani.com](http://www.spasciani.com)**

*NOTA: SPASCIANI SpA non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori involontari e si riserva la facoltà di modificare i materiali e le caratteristiche tecniche dei suoi prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso. Le foto sono a carattere puramente indicativo e potrebbero non rappresentare esattamente il prodotto descritto nel testo.*