

# MASCHERA INTERA TR 82 IN SILICONE

Cod. 112170000



Maschere intera a pressione negativa con raccordo filettato EN 148-1 costituita da:

- Facciale esterno stampato
- Schermo panoramico a grande visibilità
- Gruppo che riunisce in un solo corpo di materiale plastico il raccordo per il filtro o l'autorespiratore, le valvole di espirazione, la valvola di inspirazione e la capsula del dispositivo fonico
- Mascherina interna
- Testiera a cinque bracci
- Nastro tracolla

La maschera può essere utilizzata con dispositivi a depressione dotati dello stesso raccordo filettato EN148-1 (filtri, sistemi air line tipo AC190, ecc.)



## INFORMAZIONI TECNICHE

### Resistenza respiratoria

Flusso di prova	Inspirazione (mbar)		Espirazione (mbar)	
	Norma	Misurata	Norma	Misurata
25 cicli/min x 2 l/ciclo	≤ 2.5	1.3	≤ 3.0	1.8
30 l/min	≤ 0.5	0.1		
95 l/min	≤ 1.5	0.7		

### Perdita di tenuta verso l'interno

Gas di prova	Max perdita verso l'interno permessa %	Penetrazione misurata % (media su 10 soggetti)
SF6	0.05	< 0.03

### Limitazioni all'uso

La maschera non può essere utilizzata con autorespiratori a sovrappressione e con dispositivi non dotati dello stesso raccordo EN 148-1.

### CLASSIFICAZIONE

Maschera intera di classe 3 secondo la norma **EN 136:1998** e conforme alla direttiva **89/686/CEE (DPI)**.

# MASCHERA INTERA TR 82 IN SILICONE

Cod. 112170000



## MARCATURA



## MATERIALI

Facciale:	Silicone
Schermo visivo:	Polycarbonato trattato antigraffio antisolvente
Testiera:	EPDM
Mascherina interna:	TPE
Nastro tracolla:	PVC

## IMMAGAZZINAMENTO

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

## PESO

580 g circa.

## DIMENSIONI / CONFEZIONAMENTO

La maschera è confezionata in sacchetto di polietilene in scatola singola di cartone avente le seguenti dimensioni: 230x175x125 mm.

Le maschere vengono vendute in scatole multiple da 6 pezzi aventi le seguenti dimensioni: 470x390x200 mm.

---

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