

MÁSCARA TR 82 EN SILICONA

Cód. 112170000

Máscara a presión negativa con racor roscado EN148-1 constituida de:

- Facial externo estampado
- Visor panorámico de gran visibilidad
- Grupo que reúne en un solo cuerpo de material plástico el racor para el filtro u equipo autónomo, la válvula de exhalación, la válvula de inspiración y la capsula del dispositivo fónico.
- Semimáscara interna
- Arnés de cabeza de cinco brazos
- Cinta de espera

La máscara puede ser utilizada con dispositivos a depresión dotados del correspondiente racor roscado EN148-1 (filtros, sistemas de línea de aire tipo AC190, etc.)



INFORMACION TECNICA:

Resistencia respiratoria

Flujo de prueba	Inspiración (mbar)		Expiración (mbar)	
	Norma	Medición	Norma	Medición
25 ciclos/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		

Pérdida de estanqueidad hacia el interior

Gas de prueba	Max. pérdida hacia el interior permitida %	Penetración máx. medida % (media de 10 piezas)
SF6	0.05	< 0.03

Limitaciones del uso

La máscara no puede ser utilizada con equipo autónomo a sobre presión ni con dispositivos que no dispongan del racor EN 148-1.

CLASIFICACION

Máscara de clase 3 según la norma EN 136:1998 y conforme a las disposiciones Reglamento (UE) **2016/425**.

MÁSCARA TR 82 EN SILICONA

Cód. 112170000



MARCADO



MATERIAL

Facial:	Silicona
Visor:	Policarbonato con tratamiento antirayado - antidisolvente
Arnés:	Silicona
Semimascara interna:	TPE
Cinta de espera:	PVC

ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura comprendida entre -20 y +50 °C con una humedad relativa inferior a 80%

PESO

580 g aprox.

DIMENSIONES / CONFECCION:

La máscara se confecciona en bolsa de polietileno con caja unitaria de cartón de las siguientes dimensiones: 230x175x125 mm.

Las mascararas vienen suministradas en cajas de múltiplos de 6 unidades, con las siguientes dimensiones: 470x390x200 mm

Para cualquier información consultar la nota informativa adjunta al producto y que se publica en nuestro pagina Web; www.spasciani.com

NOTA: SPASCIANI S.p.A. no asume ninguna responsabilidad por eventual o involuntario error y se reserva la facultad de variar en cualquier momento, materiales, características técnicas o cualquier otra cosa, sin aviso previo.