

RESPIRADORES PARA CHORREADOS

RC4 semimascara con capuz**Cód. 103000000**

El respirador **RC4** constituye un eficaz medio de protección para la salvaguarda de las vías respiratorias y de la cabeza contra la protección de partículas, esquirlas, humo, polvo, pulidos, arenado ligero y en ambientes de trabajo polvorientos.

El respirador debe ser siempre usado con un filtro 100P3 (debe pedirse a parte- ver ficha técnica específica) y puede utilizarse con prefiltro.

Su peso es liviano, compatible con la exigencia de protección y de la duración de los materiales empleados.

El respirador **RC4** esta dotado de un amplio visor de seguridad compuesto de cristal externo y policarbonato interno.

**INFORMACION TECNICA:****Resistencia respiratoria**

Flujo de prueba l/min	Inspiración (mbar)		Expiración (mbar)	
	Norma	Medición	Norma	Medición
160	2.0	1.3	3.0	1.5
30	0.5	0.2		
95	1.3	1.05		

Perdida de hermeticidad hacia el interior:

Atmosfera de prueba	Max. Perdida hacia el interior permitida%	Penetración máx. medida % (media en 10 muestras)
NaCl	2	0.6

Limitaciones de uso

El respirador RC4, como todos los respiradores con filtro antipolvo, no deben ser utilizados en tanques, tinas, cisternas y en cualquier ambiente no suficientemente aireado con concentraciones de oxígeno inferiores al 17% en volumen o contaminado de gas nocivo o tóxico. El respirador RC4 no puede ser utilizado con aparatos a sobre presión o no dotados de racord EN148/1, ver también limitaciones del filtro 100LDP3.



RESPIRADORES PARA CHORREADOS

RC4 semimascara con capuz
Cód. 103000000

CLASIFICACION

Semimascara según la norma **EN 140:1998** y conforme a la directiva **89/686/CEE (DPI)**.

MATERIAL:



MATERIALI

Semimascara:	Goma estampada
Conexión normalizada:	material plástico antirotura y antidisolvente
Arnés completo:	cinta elástica
Sujeción nuca:	polietileno estampado
Válvula de espiración:	goma natural estampada montada en base de plástico antiácido y antidisolvente y protegida por el capuz estampado en PVC.
Visor externo:	Cristal transparente
Visor interno:	Policarbonato
Parte frontal capuz:	Cuero
Parte posterior del capuz:	Tejido resistente de algodón

ALMACENAMIENTO

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

PESO

720 g aprx. – sin filtro

DIMENSIONES / EMBALAJE:

l Capuz se confecciona en bolsa de polipropileno con caja individual de cartón con las siguientes dimensiones: 340x220x135 mm.

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

NOTA: SPASCIANI SpA 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.