



# SERIES DRÄGERMAN PSS® 90

APARATO DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA CON AIRE COMPRIMIDO

Instrucciones de uso



## FALLO, CAUSA, REMEDIO

Ver cualquier instrucción de uso suministrada con este producto, por ejemplo máscara

Fallo	Posible causa	Remedio
Fuga de alta presión	Comprobar la seguridad de todos los conectores / sellados	Apretar o sustituir los sellados si fuera necesario
Fuga de la válvula de purga de presión de la manguera de presión media	1 - junta dañada 2 - muelle débil 3 - contenedor de junta dañado	Sustituir junta Sustituir muelle Sustituir contenedor
Fuga de la válvula de purga de presión de la manguera de presión media Componente de la válvula de purga bien	Fallo del manorreductor	Contactar con el Servicio Técnico de Dräger
Presión media alta o baja	Manorreductor fuera de las especificaciones	Contactar con el Servicio Técnico de Dräger
Silbato con poco sonido (si estuviera colocado)	Suciedad	Limpiar y comprobar nuevamente
El silbato no funciona adecuadamente	Mecanismo de activación defectuoso	Contactar con el Servicio Técnico de Dräger

## VARIOS

Descripción	Referencia
Dispensador para líquido de lavado Safety de 1 L	3380164
1 L de líquido de lavado Safety - relleno	3380165
Dispensador para líquido de Lavado Safety de 5 L	3380166
5 L de líquido de lavado Safety - relleno	3380167
Sekusept (4 botellas a 2 litros)	7904071
Paños Wipex (paquete de 50)	3380375
Incidur (6 litros)	7904072
Incidur (30 litros)	7904073

## INTERVALOS DE MANTENIMIENTO Y CHEQUEO

Dräger recomienda realizar regularmente revisiones, comprobaciones y mantenimiento del equipo de acuerdo con esta tabla. Esta tabla también es aplicable a equipos no utilizados (almacenados). Ver también cualquier instrucción de uso suministradas con el producto.

Para instrucciones detalladas sobre revisión, comprobación y mantenimiento de la máscara, ver las correspondientes instrucciones de uso.

	Descripción	Antes del uso	Después del uso	Mensualmente	Anualmente	Cada 6 años
Equipo completo	Limpiar y desinfectar		○			
	Inspección visual	○	○	○		
	Comprobación de funcionamiento y fuga como descrito en las instrucciones de uso	○	○	○		
	Tests estáticos y de flujo por indicación del fabricante (ver el manual de servicio)				○	
Pulmoauto-mático	Limpiar y desinfectar		○■			
Manorreductor	Comprobación de la presión media (ver manual de servicio)	○			○	
	Sustituir filtro sinterizado (ver manual de servicio)				○	
	Sustituir junta tórica del conector de alta presión				○	
	Revisión básica (sistema reparación-sustitución) Contactar con Servicio Técnico Dräger					○
Botella	Cargar hasta la presión correcta	○	○			
	Comprobación de la presión de carga. Comprobar fecha de comprobación grabada en la botella			○		
	Prueba hidráulica - de acuerdo con la normativa nacional					
Grifo de la botella	Revisión cuando sea necesaria o durante el re timbrado de la botella					

○ Recomendaciones de Dräger

■ pulmo modelo A – engrasar, si fuera necesario, la junta del conector del pulmo con grasa Molykote 111 (3331247).

**Nota importante:** Una revisión y comprobación adicional puede ser necesaria en el país de uso para asegurar el cumplimiento de las normas nacionales con respecto al uso, mantenimiento, revisión y chequeo de equipos de protección respiratoria de aire comprimido tal como se describe en estas instrucciones de uso y en las asociadas.