

Partes	Actividad	Antes de usar	Después de usar	Cada mes	Anualmente	Cada seis años	Cada diez años
Equipo autónomo completo	Limpieza y Desinfección		X				
	Inspección visual	X	X	X			
	Control de estanqueidad y señal de alarma	X		X			
Válvula a demanda	Control con banco de prueba y estanqueidad		X ^a		X		
	Reemplazo de membrana		X ^a			X	
Reductor de presión	Control con banco de prueba y estanqueidad				X		
	Sustitución del O-ring del conector de alta presión				X		
	Prova filettatura raccordo alla valvola (con calibre 5/8" gas)						X ^d
	Revisión general (nota b)						X ^d
Botella	Recargar la botella según la presión de trabajo correcta	X	X				
	Comprobar la presión cargada (solo cilindros almacenados)			X			
	Comprobar la fecha de prueba del cilindro				X		
	Recertificación	De acuerdo con las regulaciones nacionales del país en cuestión					
Válvula de botella	Revisión general (nota c)	Durante la recertificación del cilindro					

Nota a) Después de su uso en ambientes corrosivos o en condiciones ambientales extremas

Nota b) Para los equipos que se utilizan con frecuencia, SPASCIANI recomienda realizar una revisión completa después de aproximadamente 600 horas de uso, lo que equivale a 1200 usos de 30 minutos cada uno, incluyendo las sesiones de entrenamiento.

Nota c) Cada vez que la válvula de la botella se desmonta de la botella y vuelve a montarse para realizar las labores de mantenimiento o de comprobación, la válvula debe sustituirse. Consulte el aviso informativo específico que viene con la botella o la etiqueta de la botella de composite para conocer las fuerzas de par de apriete adecuadas.

Nota d) Después de la sustitución de cualquier pieza es obligatorio realizar todas las comprobaciones de funcionamiento y hermeticidad neumática.