

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO PARA LA VALVULA VENTOSA AUTOMATICA MODELO SEGEV S-050



INSTRUCCIONES GENERALES

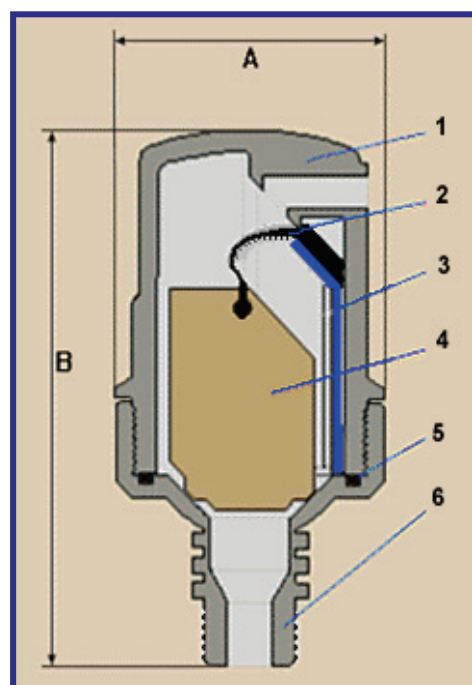
1. El servicio de rutina forma parte integral de procedimiento usual de mantenimiento de un sistema de suministro de agua.
2. Se recomienda realizar este servicio de mantenimiento una o dos veces por año, lo que debe depender de la calidad y las clases de fluidos del sistema

PROCEDIMIENTO:

1. Cierre la válvula de servicio instalada bajo la válvula de la base, antes de realizar las correspondientes tareas.
2. Haga girar, suelte y saque el cuerpo de la válvula (1) y abra la cubierta.
3. Verifique la integridad de la goma despegable de sellado (2) lavándola con agua. Coloque una nueva goma en el caso de que esté rota.
4. Verifique y lave el cuerpo (1) y el flotador (4) con agua limpia.
5. No se olvide de volver abrir la válvula de servicio luego de haber realizado estas tareas.

LISTA DE PARTES

NUM	NOMBRE	MATERIALES
1.	CUERPO	NYLON REFORZADO
2.	TIRA DE GOMA DESPLEGABLE	GOMA E.P.D.M.
3.	GUIA	NYLON REFORZADO
4	FLOTADOR	POLIPROPILENO EXPANDIDO
5	JUNTA TORICA	BUNA-N
6	BASE	NYLON REFORZADO O LATON ASTM B124



A.R.I FLOW CONTROL ACCESSORIES
WWW.ARIVALVES.COM
TEL. 5592699653 E MAIL: joel@ari.co.il