# La UNICA válvula con una GARANTÍA anticorrosión DE 8 AÑOS





## Protege tu válvula con ArmorTek®

Si alguna vez has buscado una protección más resistente y duradera contra la corrosión y el desgaste, estás de suerte. Tu ACV (válvula de control automático) ahora está disponible con ArmorTek®, un sistema de recubrimiento patentado de tres capas que ofrece una protección que la competencia no puede igualar. ¿Quieres saber qué tan resistente es? Respaldamos su confiabilidad con una garantía de 8 años contra la corrosión.

### ¿Por qué ArmorTek®?

La corrosión es uno de los principales enemigos de las válvulas. ArmorTek<sup>®</sup> es un **sistema de recubrimiento avanzado y patentado de triple capa** que protege tus ACV (válvulas de control automático) y preventores de contraflujo, ayudando a prevenir la corrosión y extendiendo significativamente su vida útil.



### **Primer**

El inhibidor electroquímico protege el sustrato de hierro en caso de desgaste o impacto, evitando daños por exposición



### Inhibidor microbiano

Previene el crecimiento de corrosión inducida microbiológicamente (MIC) y la formación de tubérculos que obstruyen y ensucian los equipos



### Capa superior

El recubrimiento de poliéster epóxico se adhiere al primer, creando una barrera resistente y duradera



# **Evita la corrosión con ArmorTek**<sup>®</sup>

### Cómo funciona:

- 1 Especifica y compra tu válvula normal. Incluirá el recubrimiento ArmorTek.
  - 2 Instálala como de costumbre.
    - Disfruta de una protección confiable contra la corrosión que extiende la vida útil de tu válvula y garantiza su funcionamiento óptimo.

Sin ArmorTek





Con ArmorTek

La corrosión inducida microbiológicamente (microbiologically induced corrosion, MIC) es un proceso dañino causado por microorganismos como bacterias y hongos. Estos organismos prosperan en ciertos ambientes y generan subproductos corrosivos que pueden afectar tus válvulas de control automático (ACV) y preventores de contraflujo. Al formar biopelículas en las superficies de las válvulas, atrapan sustancias corrosivas que favorecen la corrosión localizada. Con el tiempo, esto debilita los componentes, provocando fugas, bajo rendimiento y posibles fallas. La MIC representa una amenaza seria para la confiabilidad y funcionalidad de tus sistemas.

¿Cuál es la mejor manera de enfrentar la corrosión? Evítala con ArmorTek®.



¿Deseas obtener más información? ¿Requieres asistencia? **Estamos aquí para apoyarte.** 



EE. UU.: Tel.: (978) 689-6066 • Watts.com
Canadá: Tel.: (888) 208-8927 • Watts.ca
Latinoamérica: Tel.: (52) 55-4122-0138 • Watts.com

PF-ArmorTek ACV ES 2338 © 2023 Watts