

AVK VÁLVULA CHECK PARA HIDRANTE DE BARRIL SECO
FLOWGUARD I



ESPERE SOLUCIONES, NO SÓLO
PRODUCTOS

Expect... **AVR**



FLOWGUARD I: VÁLVULA CHECK DE SEGURIDAD PARA HIDRANTE DE BARRIL!

El AVK FlowGuard I evita el flujo inverso a través de una boca del hidrante, deteniendo la contaminación intencional del sistema de distribución o las conexiones cruzadas accidentales a través de un hidrante. Un paso de agua completo y un disco de oscilación libre garantizan que la válvula no interfiera con las operaciones de extinción de incendios; la válvula de retención tiene un diseño de baja pérdida de carga.

- Diseño de paso completo para una baja pérdida de carga
 - Se puede instalar en cualquier entrada de hidrante de junta mecánica de 6 ”
 - Disco de EPDM para una larga vida útil en cloro y cloraminas
 - Pernos de acero inoxidable para evitar la corrosión
 - Todas las partes internas son de acero inoxidable 316 o están unidas por fusión
- Recubierto de epoxi para una larga vida
- Cuerpo y bonete de hierro dúctil, clasificados para 250 psi
 - Revestimiento epoxi unido por fusión
 - Junta restringida entre el hidrante y la válvula check
 - Asiento resiliente para un sello hermético, incluso a bajas presiones
 - Excede AWWA C508
 - Probado a 1,000,000 ciclos
 - 10 años de garantía



American AVK Company

2155 Meridian Blvd.
Minden, NV
89423
USA

Tel.: 775-552-1400
Fax.: 775-783-1031
sales@avkus.com
www.americanavk.com