

AVK FLOWGUARD II VÁLVULA CHECK PARA HIDRANTE DE
BARRIL HÚMEDO



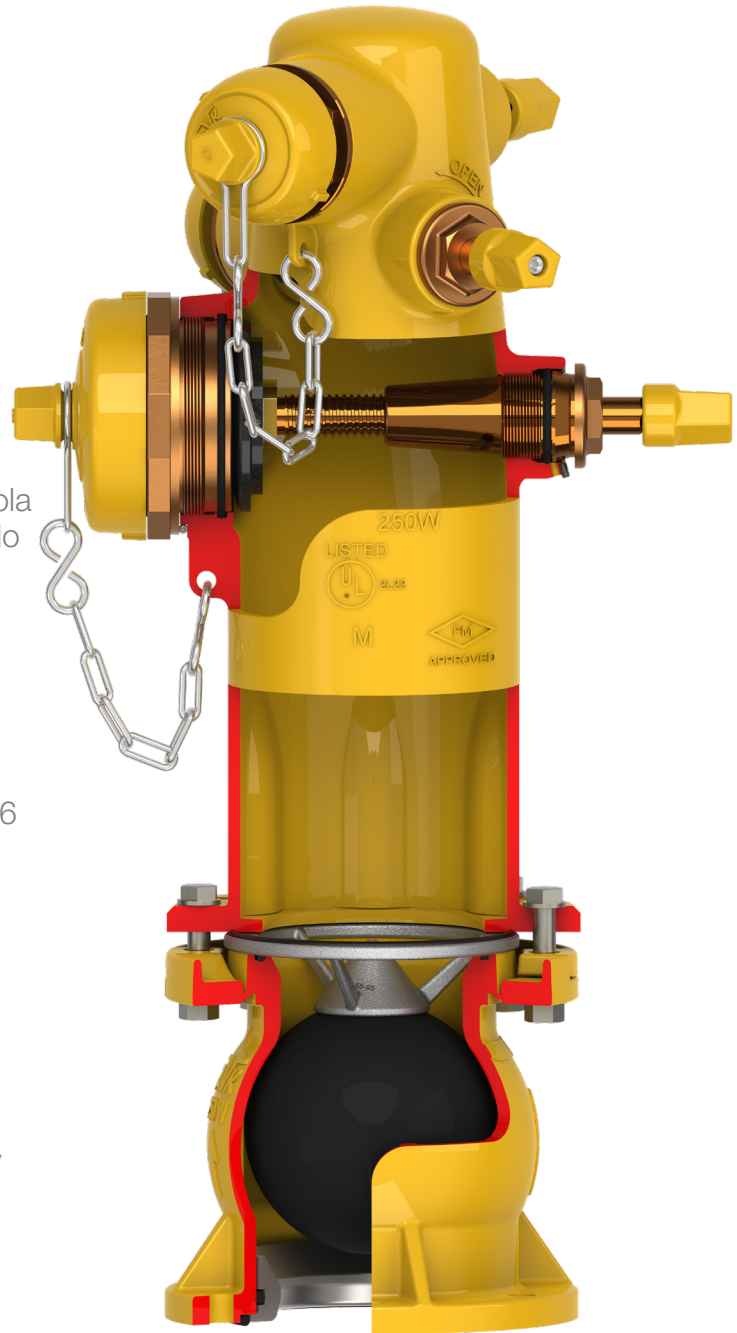
ESPERE SOLUCIONES, NO SÓLO
PRODUCTOS



VÁLVULA CHECK BIDIRECCIONAL PARA HIDRANTE DE BARRIL HÚMEDO!

La válvula check bidireccional AVK FlowGuard II™ está diseñada teniendo en cuenta la seguridad. En caso de accidente de tráfico, la bola se elevará para sellar el flujo de la línea principal. Se permite que fluya una pequeña corriente de agua, lo que reduce el posible golpe de ariete e indica que el hidrante se ha dañado.

- Con el hidrante en posición cerrada, la bola se asienta en la dirección inversa, evitando el reflujó o la contaminación cruzada
- La pérdida de carga a 1,000 galones por minuto es menor a 2.5 psi
- La brida de ruptura de la válvula de retención es fácilmente reemplazable
- Disponible en patrones de atornillado de 6 u 8 orificios
- Adaptable a los hidrantes y bridas existentes de cualquier fabricante
- Cuerpo y bonete de hierro dúctil, clasificados para 250 psi
- Revestimiento epoxi unido por fusión
- Certificado según: ANSI / NSF 61, ANSI / NSF 372
- 10 años de Garantía



American AVK Company

2155 Meridian Blvd.
Minden, NV
89423
USA

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

F99013/03-11-2019
Copyright©AVK Group A/S 2019