

Válvula antirretorno de clapeta B-FLAP

Elementos de Seguridad

El B-FLAP es un dispositivo mecánico diseñado para evitar la propagación de la llama y presión entre diferentes equipos/partes de la instalación durante la explosión. El BFLAP es, junto con otros equipos de seguridad, una parte del sistema que protege los equipos de la instalación en un ambiente de peligro de explosión.

Principales ventajas.

- Amplia variedad de tamaños desde DN 100 a DN800
- Equipo mecánico que no necesita alimentación eléctrica o sistema de activación
- Baja pérdida de carga
- Alta Resistencia a la presión
- La apertura de la clapeta no depende del caudal en el interior de la tubería
- Indicador de posición (Opcional)
- Señalización de suciedad en la superficie de la clapeta (Opcional)
- Instalación, inspección y mantenimiento muy simple
- Bajos costes de mantenimiento
- Cierre mecánico cuando la clapeta cierra
- Adecuado también para equipos que operan con polvo de metales ligeros

Para aplicaciones en: Petroquímica y Distribución, Farmacéutica Química Alimentaria, Fabricación de Maquinaria (OEM), Acero.

Familia: Elementos de Seguridad

