



FIRE DEPOT

SUMINISTROS PARA SISTEMAS CONTRA INCENDIO

EL SALVADOR

VÁLVULA COMPUERTA OS&Y SISTEMA CONTRA INCENDIO

La visibilidad del estado de la válvula conocido por "Outside Screw" (tornillo exterior) indica que el vástago de la válvula es visible desde el exterior, lo que permite a los operadores y técnicos verificar visualmente si la válvula está abierta o cerrada. Esto es crucial en situaciones de emergencia, ya que permite una rápida evaluación del estado del sistema.

Cuentan con una resistencia alta a temperaturas y presiones asociadas con incendios. Esto garantiza que la válvula pueda funcionar de manera confiable incluso en condiciones extremas, lo que es esencial para un sistema contra incendios efectivo.

Las válvulas de compuerta OS&Y son compatibles con una variedad de sistemas de supresión de incendios, incluidos los sistemas de rociadores automáticos y los sistemas de mangueras contra incendios. Esto las hace adecuadas para una amplia gama de aplicaciones en edificios comerciales, industriales y residenciales.

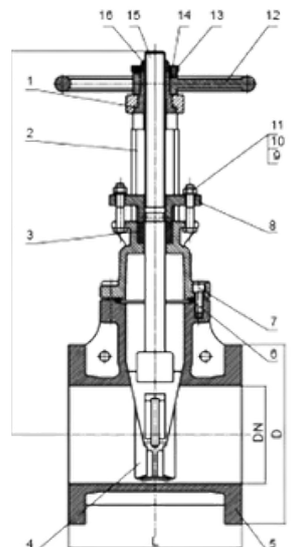
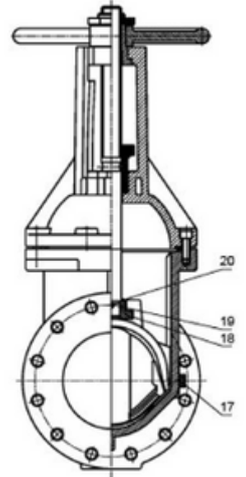
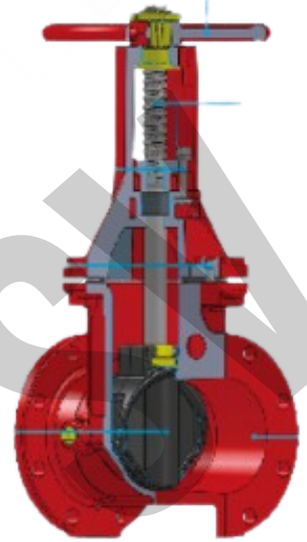
Características:

- **Presión nominal:** 300 PSI
- **Estándar de brida:** ASME/ANSI B 16.1 Clase 125 o ASME/ANSI B
- **Tamaños:** 3", 4", 6"
- **Estándar Cara a Cara:** ASME B16.10
- **Homologaciones:** UL, CUL, FM, NSF/ANSI 61 y NSF/ANSI 372, CCC
- **Presión máxima de trabajo:** 300 PSI
- **Temperatura máxima de trabajo:** 80°C/176°F
- **Enchufe NPT:** En el cuerpo con 2 tuercas de operación





N	Descripcion	Material
1	Empaquetadura	C95400
2	Capó	Hierro dúctil
3	Embalaje	Grafito
4	Desct	Hierro dúctil +EPDM
5	Cuerpo	Hierro dúctil
6	Anillo de sellado	EPDM
7	Tornillo	Acero 1045
8	Glandula	Hierro dúctil
9	Tuerca	Acero 1045
10	Anillo de sellado	Acero 1045
11	Anillo de retención	Acero 1045
12	Glandula	Hierro dúctil
13	Arandela plana	C95400
14	Tuerca	Acero Inoxidable 304 o Acero 1045
15	Tuerca de bloqueo	Acero Inoxidable 304 o Acero 1045
16	Tornillo de localizacion	C95400
17	Provenir	C95400
18	Tuerca del vástago	CF8
19	Enchufar	Acero Inoxidable 304 o Acero 1045
20	Tuerca de elevacion	CF8
21	Anillo de sellado	EPDM



SIZE	DN	L	D	H
3"	80	203	191	420
4"	100	229	229	447
6"	150	267	267	607

