



Ingeniería Higiénica para procesos y conducción de fluidos

desde 1960

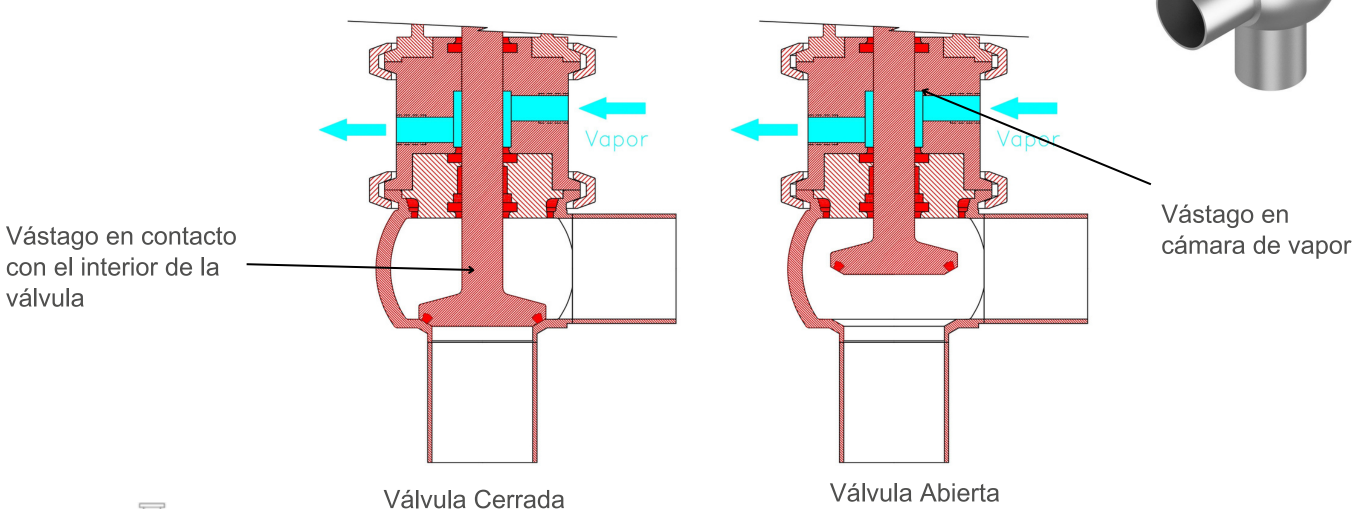
Válvula elevación higiénica con barrido vapor

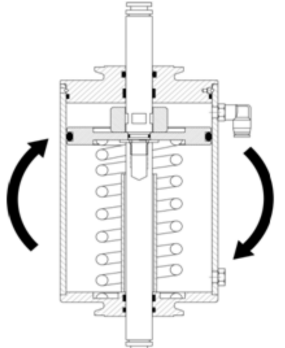
CARACTERISTICAS

Es una válvula completamente sanitaria. Ninguna parte de la válvula toma contacto con el exterior.

Al cambiar el estado de cerrado a abierto, el vástago de la válvula no esta en contacto con el medio ambiente, sino que ingresa en la cámara con barrido de vapor. Es ideal para requerimientos altamente exigentes en aspectos microbiológicos.

Posee un pulido interior con una rugosidad Ra menor a 0,8µm.





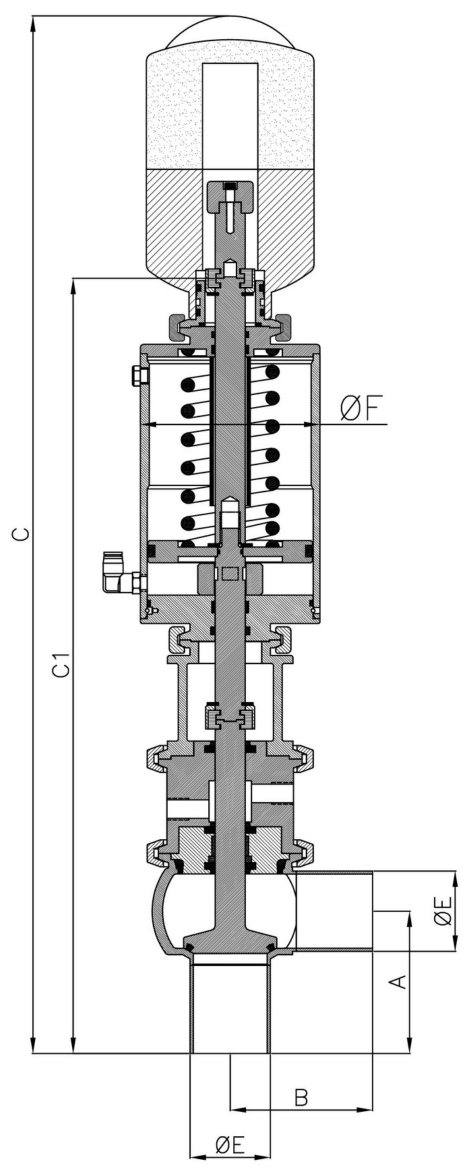
La VEH posee un actuador rebatiblepara convertirla fácilmente de normal cerrada a normal abierta sin necesidad de desarmar el actuador neumático. Simplemente se desacoplan las abrazaderas, se invierte el actuador 180° y se vuelven a acoplar las abrazaderas.

(Actuada neumáticamente)





desde 1960



DIMENSIONES GENERALES (mm)						
DN	Α	В	С	C1	E	F
1 1/2"	85	90	645	479	38,1	114
2"	90	90	656	515	50,8	114
2 1/2"	102	125	705	536	63,5	141
3"	107	125	646	478	76,2	141
4"	154	161	771	602	101,6	168

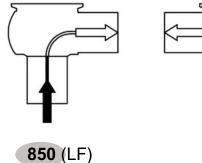


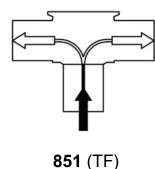


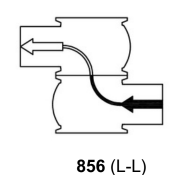
desde 1960

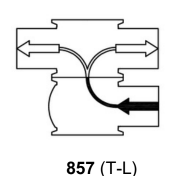
conducción de fluidos

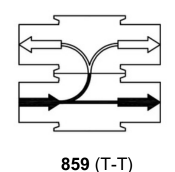
CONFIGURACIÓN CUERPO VÁLVULAS

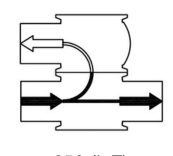












85A (L-T)

ACTUADOR NEUMATICO

501 ACT.NEUM.REBATIBLE C/RESORTE

538 ACT.NEUM.REBATIBLE C/RESORTE C/BASE C.C. 8681 (con KIT de montaje pero SIN la cabeza de Ctrol)

530 ACT.NEUM.REBATIBLE C/RESORTE C.C. 8681 1E.2S.24Vdc

535 ACT.NEUM.REBATIBLE C/RESORTE C.CTROL 1E.2S.TIPO 8681 BUS ASI

541 ACT.NEUM.REBATIBLE C/RESORTE C.CTROL 1E.2S. TIPO 8681DEVICE NET

TAMAÑO DE LA VALVULA

008 25,4

010 38,1

011 50,8

012 63,5

013 76,2

015 101,6

Consular válvulascon medidas combinadas (Ej. Cuerpo Sup. Ø76,2 / Cuerpo Inf. Ø50,8mm)

CLASES DE ELASTOMEROS

15E 316L EPDM

15V 316L FKM

15U 316 FFKM

15A 316L NBR

(Otras Calidades consultar)

ORIENTACIÓN DE LAS BOCAS

000000 ORIENTABLE 360° (con abrazadera en el medio de los dos cuerpos) 00000B UN SOLO CUERPOSINABRAZADERAS INTERMEDIA CON LAS BOCAS A 90° ENTRE SI 00000C UN SOLO CUERPO SIN ABRAZADERAS INTERMEDIA CON LAS BOCAS A 180° ENTRE SI 00000D UN SOLO CUERPO SIN ABRAZADERAS INTERMEDIA CON LAS BOCAS A 270° ENTRE SI

850 501 011 15E 000000

VALV.ELEV.HIGIENICA C/BARRIDO VAPOR MOD.LF NC ACT.NEUM.REBATIBLE C/RESORTE 50.8 316L EPDM P/S

Las especificaciones de los productos representados en estas páginas, están sujetas a cambios sin previo aviso