

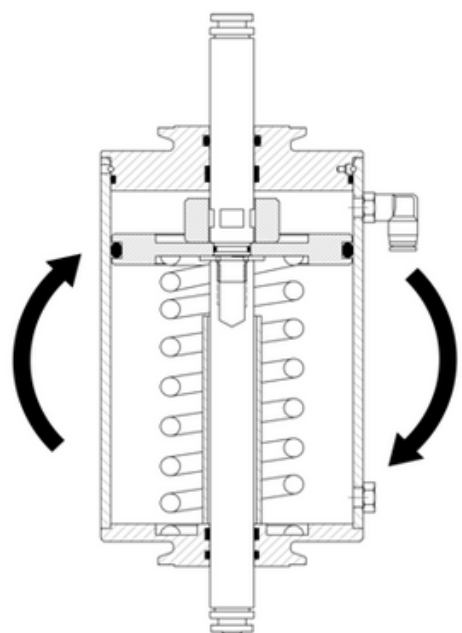
Válvula elevación higiénica desvío simple Ø12.7 - Ø15.8 - Ø19

CARACTERISTICAS

La VEH DS es una válvula completamente higiénica con un pulido interior sanitario de una rugosidad Ra menor a 0,8µm. Además es robusta haciéndola ideal para el manejo de cualquier tipo de fluido.

Todas las partes en contacto con el producto son fabricadas en Acero inoxidable AISI 316.

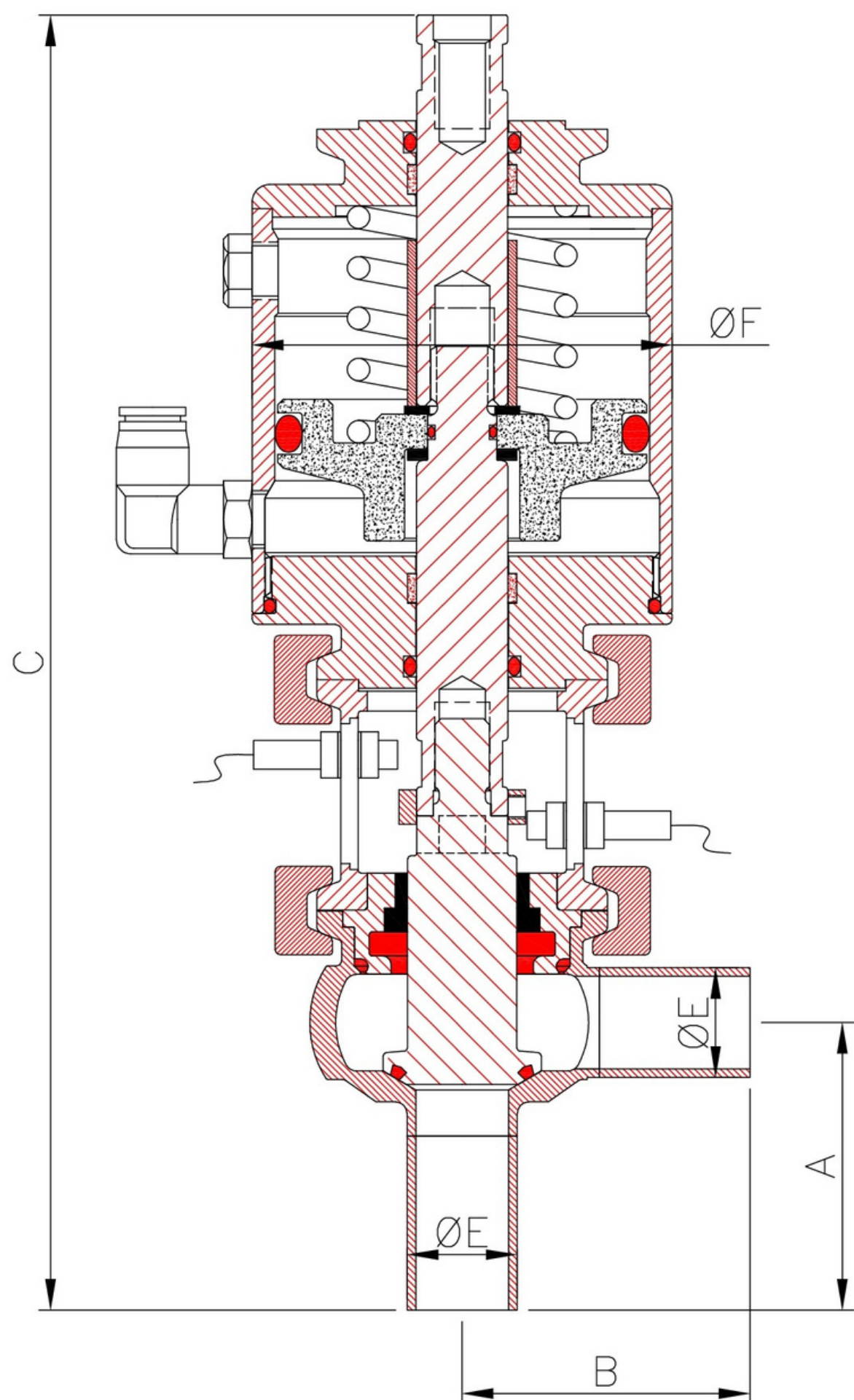
Existen dos versiones, una rebatible en donde es muy sencillo convertir el estado normal de la válvula (normal abierto o normal cerrado) sin necesidad de desarmar el actuador neumático.



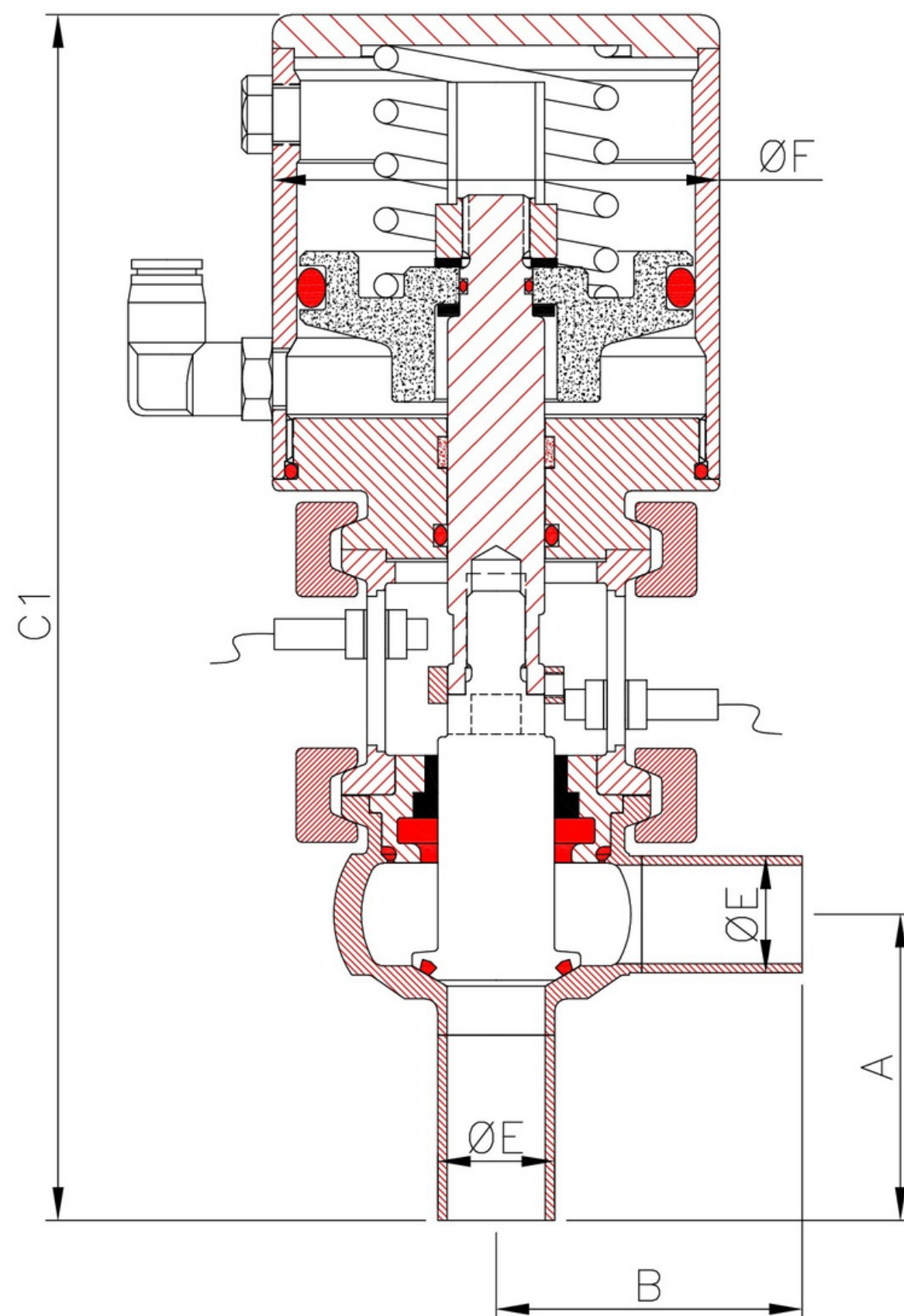
Simplemente se desacoplan las abrazaderas, se invierte el actuador 180° y se vuelven a acoplar las abrazaderas.

La otra versión es un poco mas económica pero para invertir el estado normal de la válvula hay que desarmar el actuador neumático y no tiene la posibilidad de agregarle una cabeza de control.





VEH DS rebatible
Con posibilidad de cabeza de control



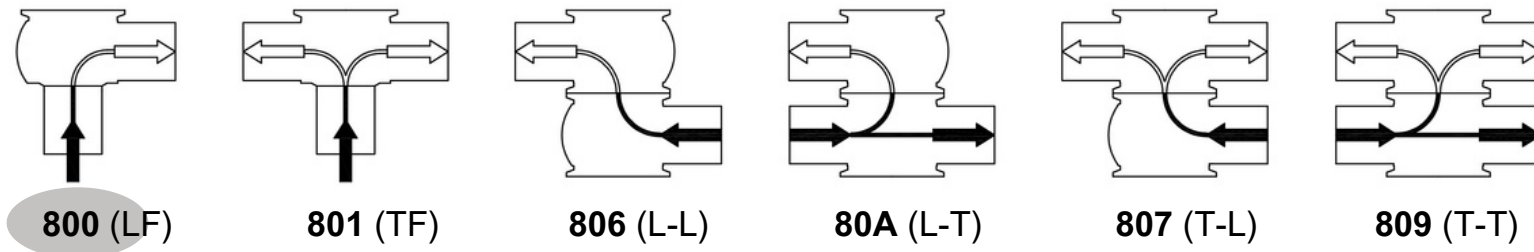
VEH DS rebatible
Sin posibilidad de cabeza de control

DIMENSIONES GENERALES (mm)						
DN	A	B	C	C1	ØE	ØF
1/2"	38	44	210	182	12.7	73
5/8"	40	44	213	185	15.8	73
3/4"	50	50	225	197	19	73

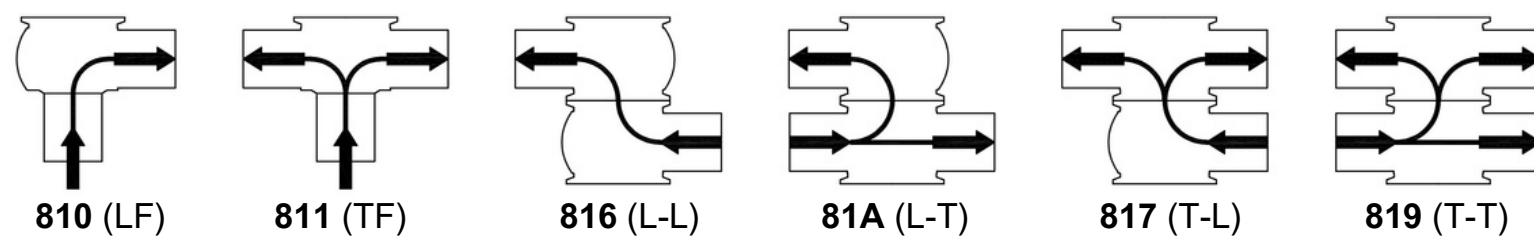


CONFIGURACIÓN CUERPO VÁLVULAS

Normal cerrado



Normal abierto



ACTUADOR NEUMÁTICO REBATIBLE (con posibilidad de Cabeza de Control)

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 Ctrl)

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

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

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

5??ACT.NEUM.REBATIBLE C/RESORTE C.C.TROL 1E.2S.TIPO 8681 I/O LINK

518 ACT.NEUM.REBATIBLE C/RESORTE C/BASE C.C. FR22 (con KIT de montaje pero SIN la cabeza de Ctrl)

510 ACT.NEUM.REBATIBLE C/RESORTE C.C. FR22 1E.2S. 24Vdc

ACTUADOR NEUMÁTICO SIN REBATIBLE (sin posibilidad de Cabeza de Control)

101 ACT.NEUM. C/RESORTE

TAMAÑO DE LA VÁLVULA

004 12,7

005 15,8

006 19,0

Consular válvulas con medidas combinadas (Ej. Cuerpo Sup. Ø15,8 / Cuerpo Inf. Ø19,0mm)

CLASES DE ELASTÓMEROS

15E 316L EPDM

15V 316L FKM

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 CUERPO SIN ABRAZADERAS 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

80050100415E000000

VALV.ELEV.HIGIENICA DESVIO SIMPLE NORMAL MOD.LF NC ACT.NEUM.REBATIBLE C/RESORTE 12.7 316L EPDM P/S

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

