

Válvula elevación higiénica fondo de tanque

CARACTERISTICAS

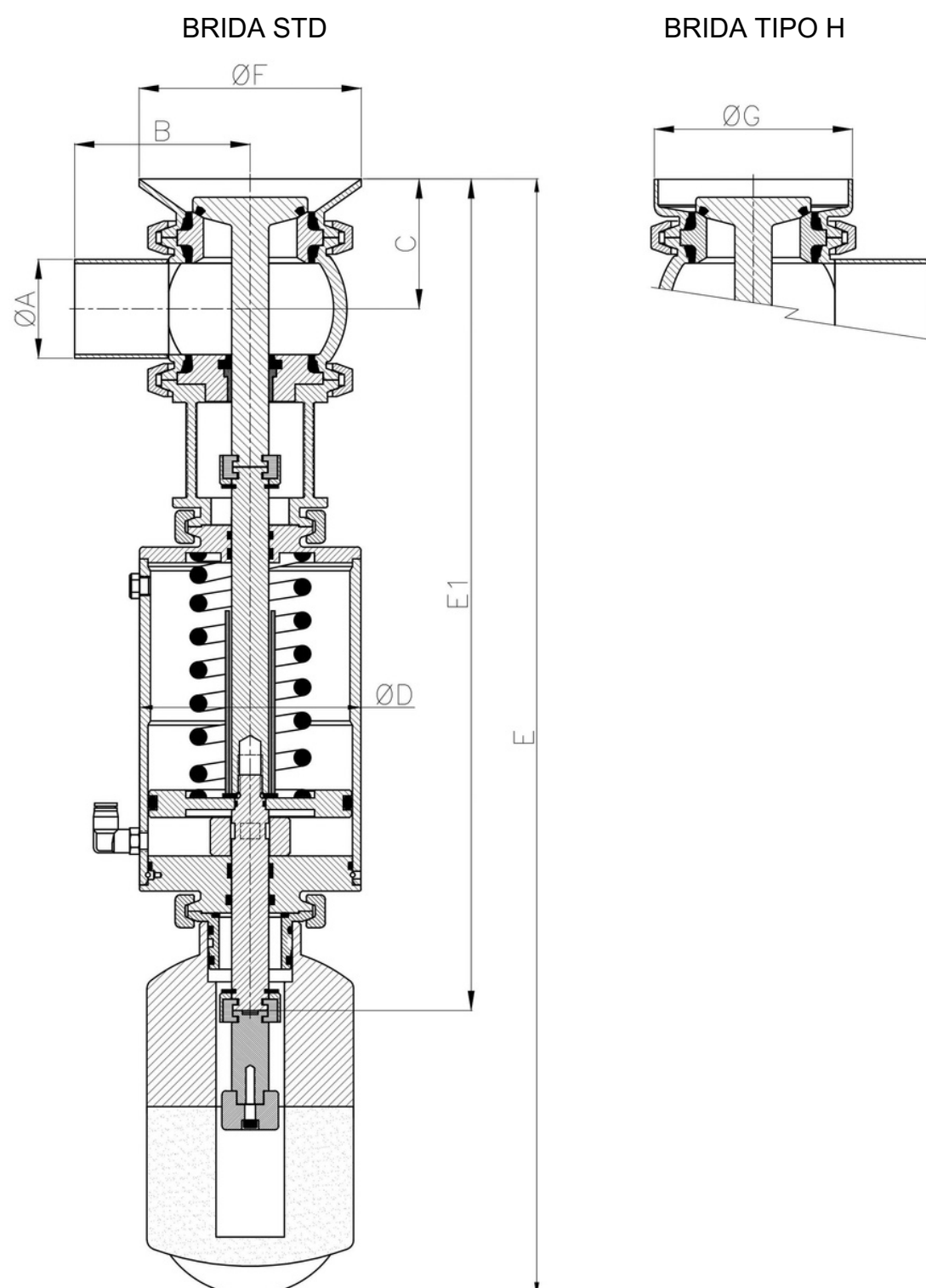
La VEH FTK es una válvula completamente higiénica con un pulido interior sanitario de una rugosidad Ra menor a 0,8µm. Todas las partes en contacto con el producto son fabricadas en Acero inoxidable AISI 316.

Es una válvula robusta que la hace ideal para el manejo de cualquier tipo de fluido.

La presión de trabajo de producto es de 5 bar (otras presiones consultar).
La presión neumática requerida en el actuador es de 6 bar.

Existen dos versiones de bridas, la STD y la brida para dimensiones de caños en pulgadas reales.

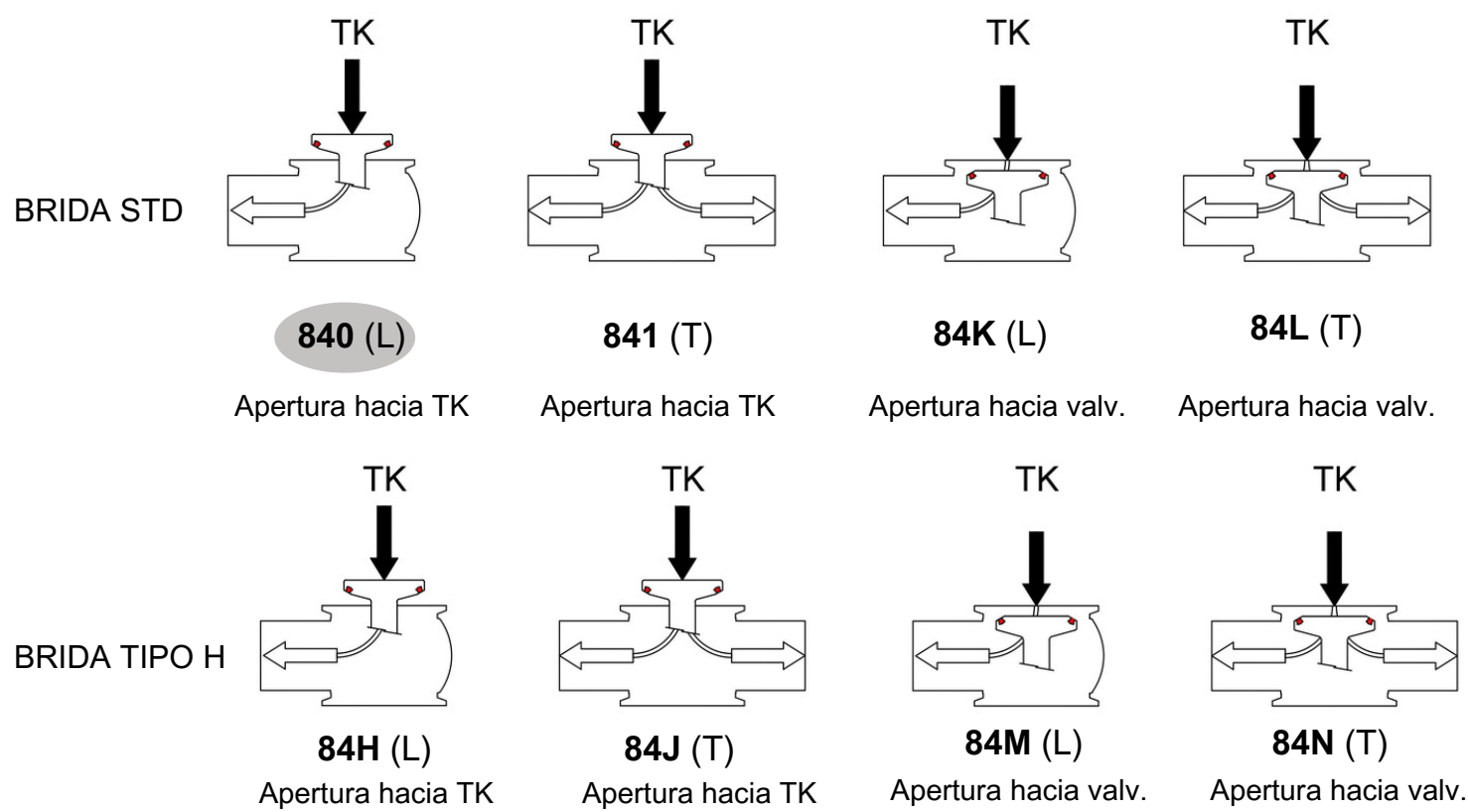
A su vez, también está la opción de que el vástago pueda abrir hacia adentro del tanque o hacia adentro de la válvula. Este es un punto a tener en cuenta para evitar problemas si el tanque posee algún tipo de agitador o rascador.



DIMENSIONES GENERALES (mm)								
DN	A	B	C	D	E	E1	F	G
1"	25.4	75	47.5	89	465	307	95	76.2
1 ½"	38.1	90	60.5	114	561	417	114	101.6
2"	50.8	90	66.8	141	574	427	114	101.6
2 ½"	63.5	125	73.3	141	657	460	139	127
3"	76.2	125	79.2	141	671	472	139	127
4"	101.6	161	90.3	168	696	498	165	152.4



CONFIGURACIÓN CUERPO VÁLVULAS



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 Ctról)

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

TAMAÑO DE LA VALVULA

008 25,4

010 38,1

011 50,8

012 63,5

013 76,2

015 101,6

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)

840 530 015 15E 000000

VALV.ELEV.HIGIENICA FONDO DE TANQUE MOD.L ACT.NEUM.REBATIBLE C/RESORTE C.C. 8681 1E.2S.
24Vdc 101.6 316L EPDM P/S

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

