

## VALVULA ELEVACION HIGIENICA ANTIMEZCLA FONDO DE TANQUE DN (VEH ANT. FTK DN)

### Características

La VEH ANT. FTK DN es una válvula completamente higiénica con un pulido interior sanitario de una rugosidad Ra menor a  $0,8\mu\text{m}$ .

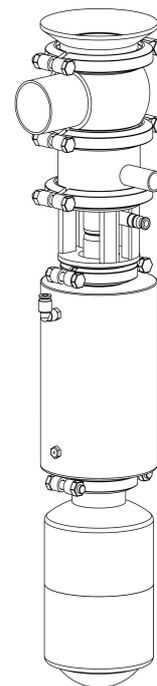
Todas las partes en contacto con el producto son fabricadas en Acero inoxidable AISI 316.

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

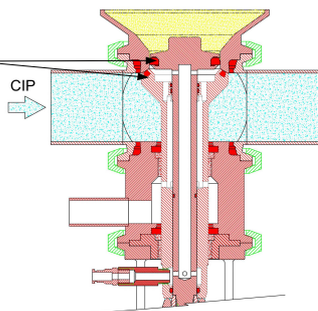
Debido al sistema antimezcla, es una válvula ideal para realizar acciones en simultaneo, como por ejemplo lavar la cañería teniendo el tanque lleno de producto.

La presión de trabajo de producto es de 5 bar (otras presiones consultar).

La presión neumática requerida en el actuador es de 6 bar.



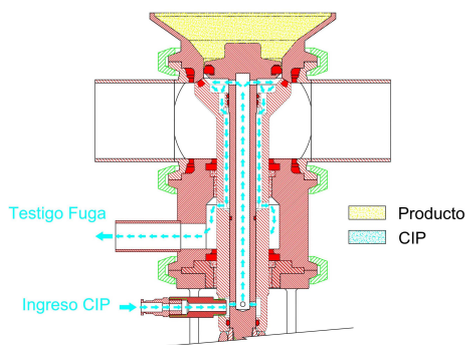
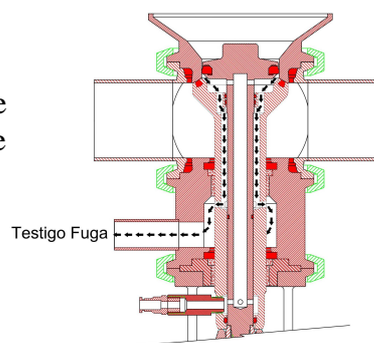
Sistema doble Sello



La válvula posee un sistema de doble sello denominado sistema antimezcla.

Este sistema permite trabajar con dos fluidos distintos en simultaneo sin riesgo de mezcla.

Ante una eventualidad en uno de los sellos, la válvula posee un testigo de fuga que advierte la anomalía antes de que se produzca una mezcla de productos.

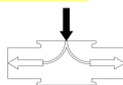


Para lavar el espacio que queda comprendido entre los dos sellos (cámara antimezcla), se necesita una línea de lavado externo.

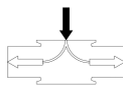
El cip ingresa por el racor inferior, lava la cámara antimezcla y luego sale por el testigo de fuga.

**CONFIGURACIÓN CUERPO VÁLVULAS**

BRIDA STD


**L**  
845

**T**  
846

BRIDA TIPO H


**L**  
84C

**T**  
84D

**ACTUADOR NEUMÁTICO**

701 ACT. C/RES. COMPENSADOR INTERNO

738 ACT. C/RES. COMPENSADOR INTERNO CON BASE PARA CABEZA DE CONTROL 8681 (con KIT de montaje pero SIN la cabeza de control)

730 ACT. C/RES. COMPENSADOR INTERNO CON CABEZA DE CONTROL 1E.3S.TIPO 8681 24Vdc

735 ACT. C/RES. COMPENSADOR INTERNO CON CABEZA DE CONTROL 1E.3S.TIPO 8681 BUS ASI

741 ACT. C/RES. COMPENSADOR INTERNO CON CABEZA DE CONTROL 1E.3S.TIPO 8681 DEVICE NET

**TAMAÑO DE LA VÁLVULA**

008 25,4

010 38,1

011 50,8

012 63,5

013 76,2

015 101,6

Consultar válvulas con medidas combinadas (Ej. Cuerpo Sup. Ø76,2 / Cuerpo Inf. Ø50,8mm)

**CLASES DE ELASTÓMEROS**

15E 316L EPDM

15V 316L VITON

15A 316L ACRILO NITRILO

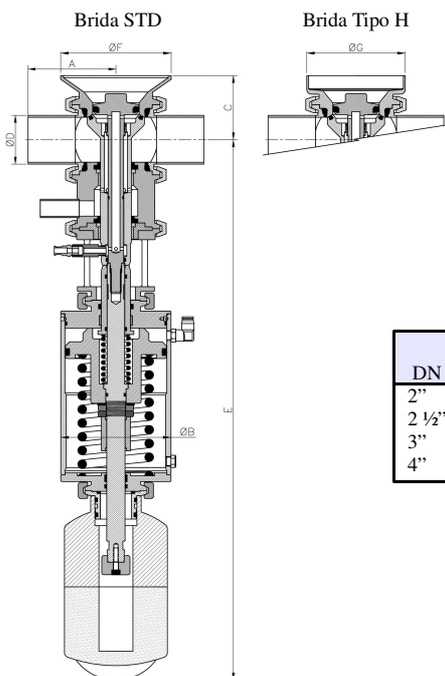
(Otras Calidades consultar)

**ORIENTACIÓN DE LAS BOCAS**

000000 ORIENTABLE 360° (con abrazadera entre la brida y el cuerpo de la válvula)

845 701 012 15E 000000

VALV.ELEV.HIGIENICA SEG.ANTIMEZCLA FONDO TANQUE MOD.L ACT. C/RES. COMPENSADOR INTERNO 63,5 316L EPDM P/S



DN	DIMENSIONES GENERALES (mm)						
	A	B	C	D	E	F	G
2"	90	114	67	50,8	563	114	101,6
2 1/2"	125	141	73	63,5	599	139	127,0
3"	125	141	79	76,2	605	139	127,0
4"	161	168	90	101,6	639	165	152,4