

Válvula elevación higiénica antimezcla DNMV (V3)

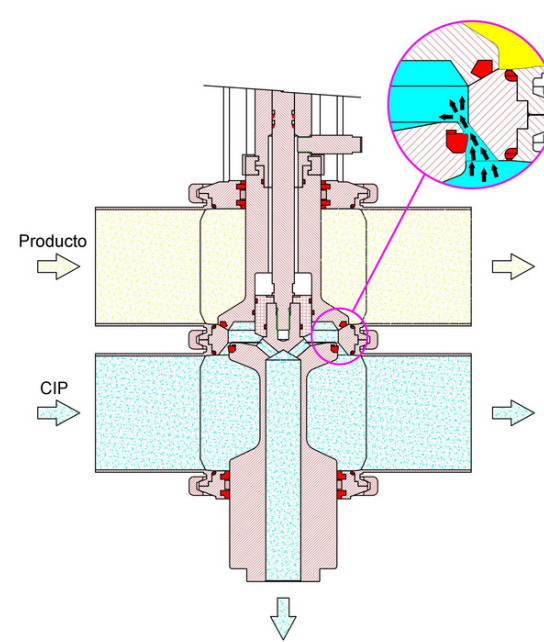
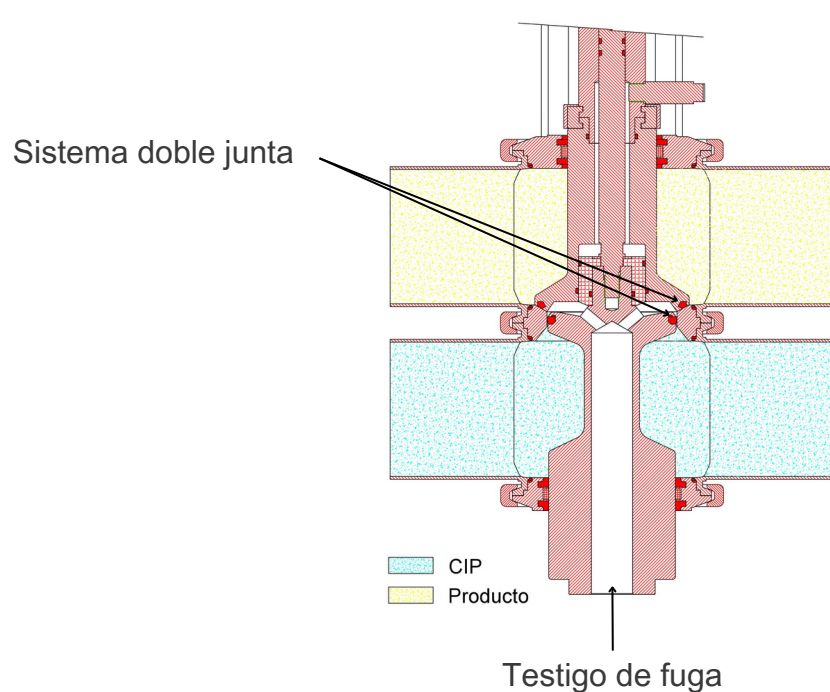
CARACTERÍSTICAS

La válvula Antimezcla DNMV, es una válvula completamente sanitaria diseñada con un sistema de doble sello entre el cuerpo superior y el cuerpo inferior que le da la posibilidad de trabajar con dos fluidos diferentes al mismo tiempo, otorgándole al proceso la flexibilidad necesaria para realizar operaciones en simultáneo sin riesgo de mezcla.

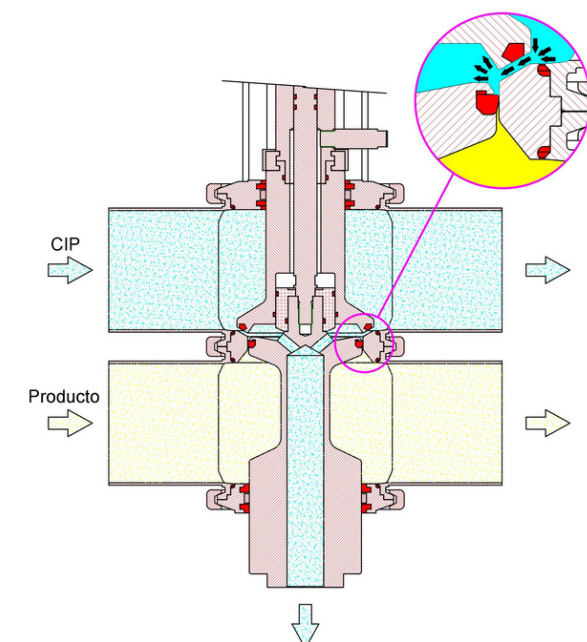
Posee un pulido interior con una rugosidad Ra menor a 0,8µm.

Es ideal para armar clúster distribuidores de productos en donde se puede realizar la limpieza CIP de la instalación por una de las líneas de la válvula y por la otra línea puede estar circulando producto.

La VEHA DNMV no necesita una línea de lavado externa para realizar el lavado del espacio que queda comprendido entre los sellos de cierre, sino que se realiza en el momento que se esta limpiando la cañería.



Lavado de cámara antimezcla desde línea inferior (lifting inferior)

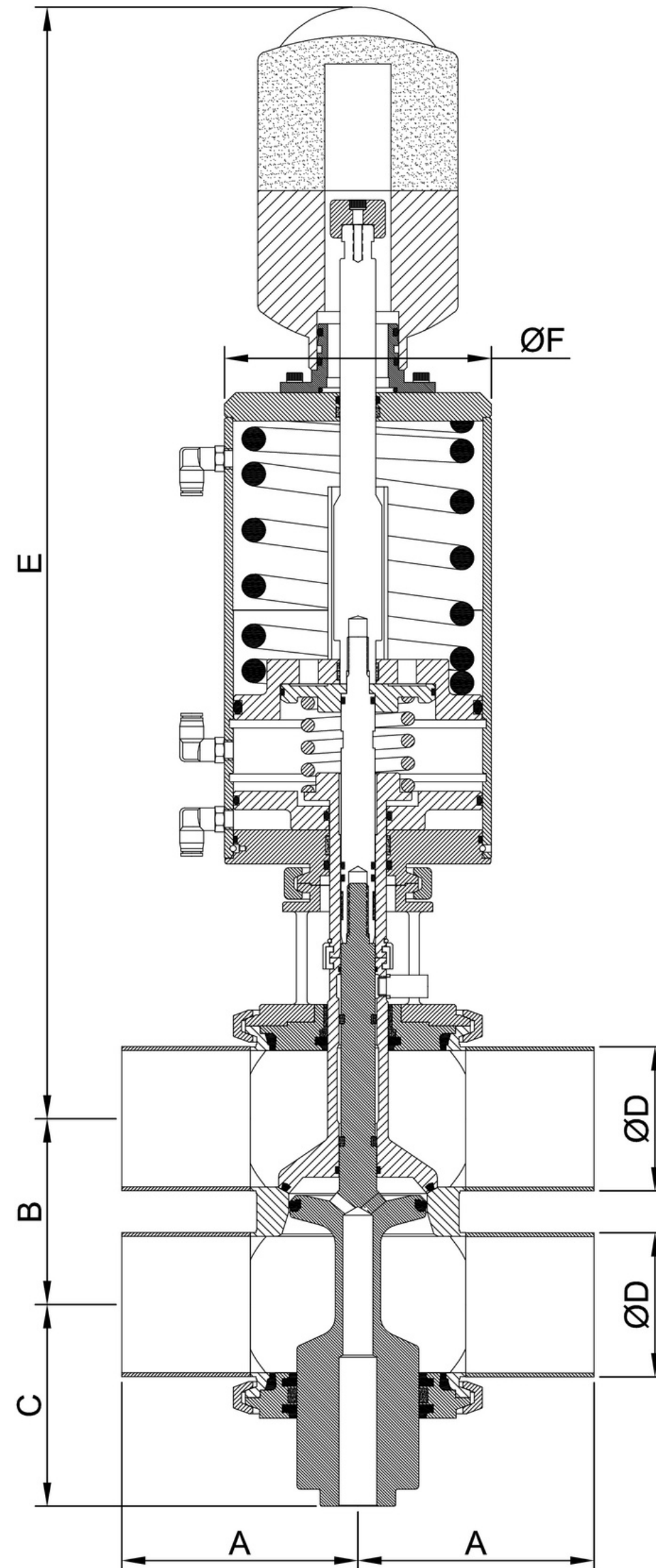
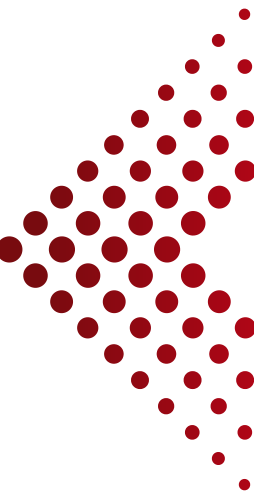


Lavado de cámara antimezcla desde línea superior (lifting superior)

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

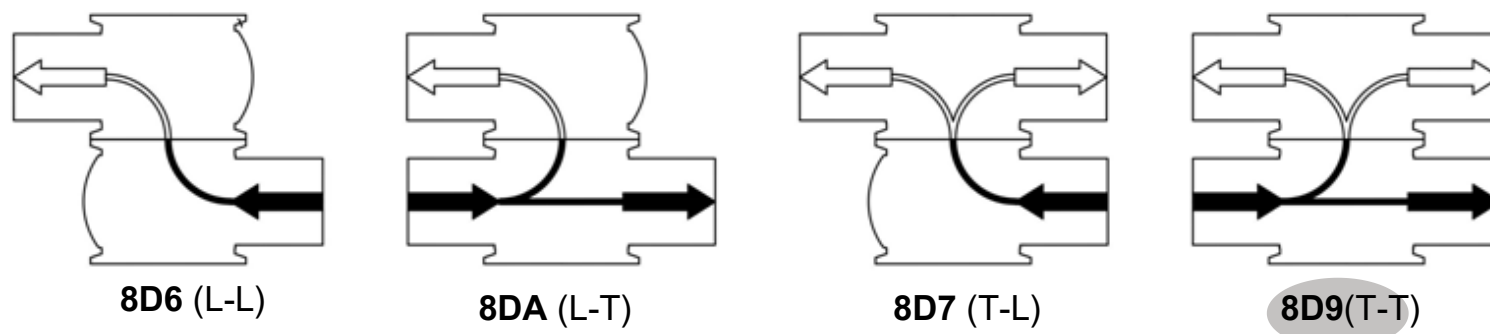
El lavado de la cámara antimezcla se realiza simultáneamente a la limpieza CIP de la cañería. Los vástagos se desplazan unos milímetros y permiten el ingreso del CIP a la cámara. El lavado puede ser tanto desde la línea superior como desde la línea inferior de la válvula.





DIMENSIONES GENERALES (mm)					
DN	B	C	ØD	E	ØF
1"	75	45	25.4	460	89
1 ½"	90	80	38.1	544	114
2"	90	85	50.8	550	114
2 ½"	125	103	63.5	582	141
3"	125	107	76.2	589	141
4"	161	134	101.3	602	141

CONFIGURACIÓN CUERPO VÁLVULAS



ACTUADOR NEUMÁTICO

801 ACTUADOR NEUMÁTICO CON RESORTE

838 ACTUADOR NEUMÁTICO CON RESORTE CON BASE PARA CABEZA CONTROL 8681 (con KIT de montaje pero SIN la cabeza de control)

832 ACTUADOR CON RESORTE CON CABEZA DE CONTROL 3E.3S.TIPO 8681 24Vdc

837 ACTUADOR CON RESORTE CON CABEZA DE CONTROL 3E.3S.TIPO 8681 BUS ASI

834 ACTUADOR CON RESORTE CON CABEZA DE CONTROL 3E.3S.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

Consultar válvulas con 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)

ORIENTACION 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

8D9 832 011 15E 00000B

VALV.ELEV.HIG. ANTIMEZCLA DNMV MOV.VASTAGOS MOD.T-T ACT.C/RES. VERSION 3 C/CONTROL 3E.3S. TIPO 8681 24Vdc
50.8 316L EPDM PS CONF.B

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

