

Válvulas de tipo Vertedero

El diafragma es la pieza de la válvula que asegura su cierre hermético aislando el fluido del exterior.

Los diafragmas para válvulas VALIA ® son fabricados en diversos compuestos de caucho sintético según el servicio a prestar (fluido, temperatura, etc) reforzado con telas especiales y provistos de

nervaduras que garantizan un cierre hermético.

Es usualmente el único repuesto necesario para el mantenimiento de la válvula y dura normalmente en servicio de dos a tres años o más dependiendo esto de la frecuencia de operación, presión de línea, temperatura y armado correcto de la válvula principalmente.

La operación de mantenimiento se ve facilitada, por ser el diafragma su único repuesto y poder acceder a él, sin retirar el cuerpo de la válvula de la tubería.

Los diafragmas para las válvulas VALIA ® son adaptables a otros sistemas similares existentes en el mercado.

Materiales de fabricación

Diafragma	Compuesto	Denominación ASTM
Q	Caucho natural	AA
C	Nitrilo	BF - BG
B	Butílico	BA
T	Etileno propileno	CA
U	Hypalon ®	CE
H	Neopreno ®	BC - BE
V	Viton ®	HK
W	Caucho natural blanco	AA
S	Siliconas	GE
PT	Etileno propileno con cara de Teflón ®	
PV	Viton con cara de Teflón ®	

Nota:

A pedido del cliente es posible desarrollar un diafragma con especificaciones de materiales por él provistas.

Valentín E. Indurain S.R.L. constantemente ensaya nuevos materiales con el fin de actualizar nuestros productos y satisfacer la cambiante demanda de la industria.