

Válvulas anti-retorno H-V

Serie de válvulaas anti-retorno tipo 804ADX11

Este exclusivo diseño de cilindro con amortiguación es ideal para las aplicaciones de descarga de compresores. El ceñido ajuste de tolerancia entre la guía del asiento y el calibre del sello de la tapa actúa como un amortiguador para evitar que las rápidas palpitaciones del compresor humedezcan el asiento.

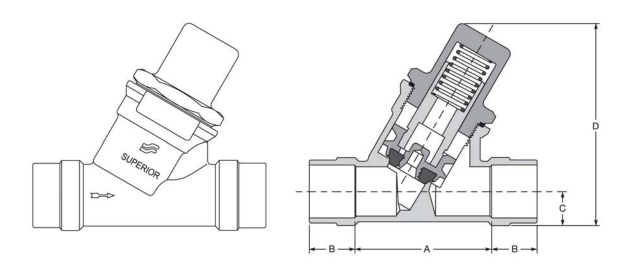
- Presión de trabajo: 800 psig.
- Construcción: latón forjado.
- · Material del asiento: Teflón
- Un asiento secundario específicamente diseñado funciona como respaldo del asiento primario.
- La junta de cobre entre la tapa del cuerpo y el cuerpo asegura un cierre excelente.
- Temperatura mínima: -40°F.
- Temperatura máxima: 400°F
- Diseño en forma de "Y" para minimizar la caída de presión.
- Muelle de acero inoxidable.
- U.L. y C-U.L. en archivo No. SA2989(N).
- Todas las válvulas Superior se pueden utilizar con R11, R12, R22, R123, R125, R134A, R236FA, R402A, R402B, R404A, R407C, R410A, R500, R502, R507 y RS44.
- Para gases o líquidos que no se mencionan aquí, por favor consulte a la fábrica.







Válvulas anti-retorno H-V



Numero de	Tamano	Dimensiones (pulgadas)				UPC	Peso
catalogo		Α	В	С	D		
804ADX11-14S	7/8	2.25	0.75	0.59	3.33	685768410676	1.10
804ADX12-14S	7/8	2.25	0.75	0.59	3.33	685768409359	1.14

Disco de PTFE en la parte inferior del casquillo de sello para la amortiguación de ruido adicional.

Seleccionar modelos con resortes de 5lb, 10lb, 50lb y 140lb.

