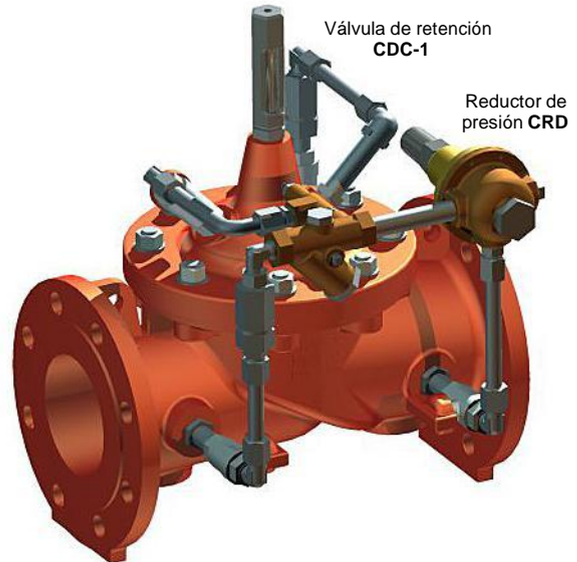
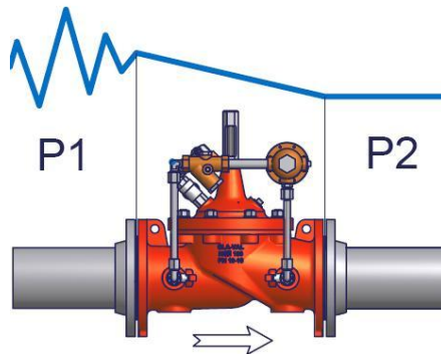


► La Referencia en Regulación

- Funcionamiento automático y autónomo
- Reglajes simples y mantenimiento fácil
- Materiales aprobados
- Garantía CLA-VAL

► CLA-VAL SERIE 90 Función principal



La SERIE CLA-VAL 90 reduce la presión aguas arriba a una presión aguas abajo inferior y constante sin incidencia de las fluctuaciones de caudal y/o de presión aguas arriba.

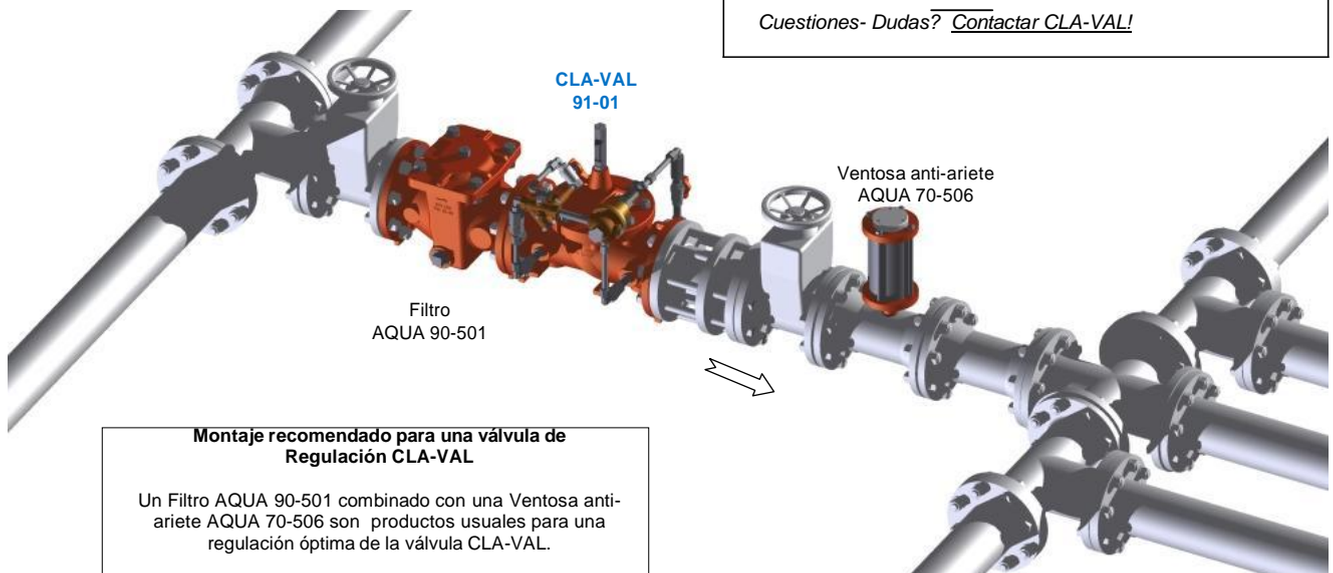
► CLA-VAL 91-01 Aplicación típica

El modelo CLA-VAL 91-01 se utiliza para reducir la presión, y al mismo tiempo impedir el retorno del fluido a través de la válvula si la presión de salida P2 es más elevada que la presión de entrada P1.

El modelo CLA-VAL 91-01, instalado en la entrada de un sistema de distribución, impide el retorno del agua hacia la conducción principal en caso de caída de la presión primaria (P1).

Ha pensado usted en todo?

Opción LFS?	<u>Acelerar</u> la abertura a bajo caudal	Opción ACS/KO?	<u>Protección</u> contra la cavitación destructiva
KG1?	<u>Evitar</u> el bloqueo (eje anti incrustación)	El mantenimiento?	<u>Prolonga</u> la vida del producto
El entorno?	<u>Adaptarlo</u> a riesgos (hielo & temperatura)	La seguridad?	<u>Añadir</u> protecciones hidráulicas
La protección?	<u>Controlar</u> las sobrepresiones del sistema.	La corrosión?	<u>Utilizar</u> materiales mejor adaptados
Cuestiones- Dudas?	<u>Contactar CLA-VAL!</u>		



Montaje recomendado para una válvula de Regulación CLA-VAL

Un Filtro AQUA 90-501 combinado con una Ventosa anti-ariete AQUA 70-506 son productos usuales para una regulación óptima de la válvula CLA-VAL.