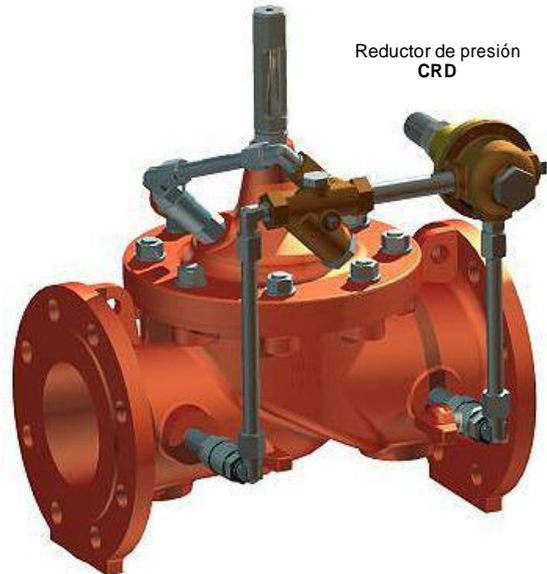
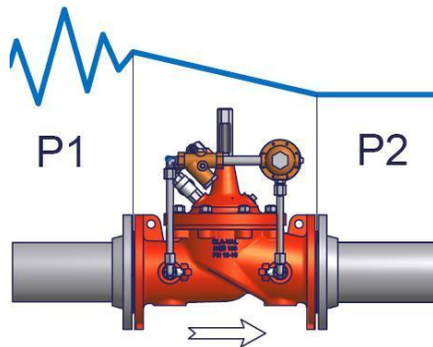


► La Referencia en Regulación

- 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 variable a una presión aguas abajo inferior y constante sin incidencia de las fluctuaciones de caudal y/o presión aguas arriba.

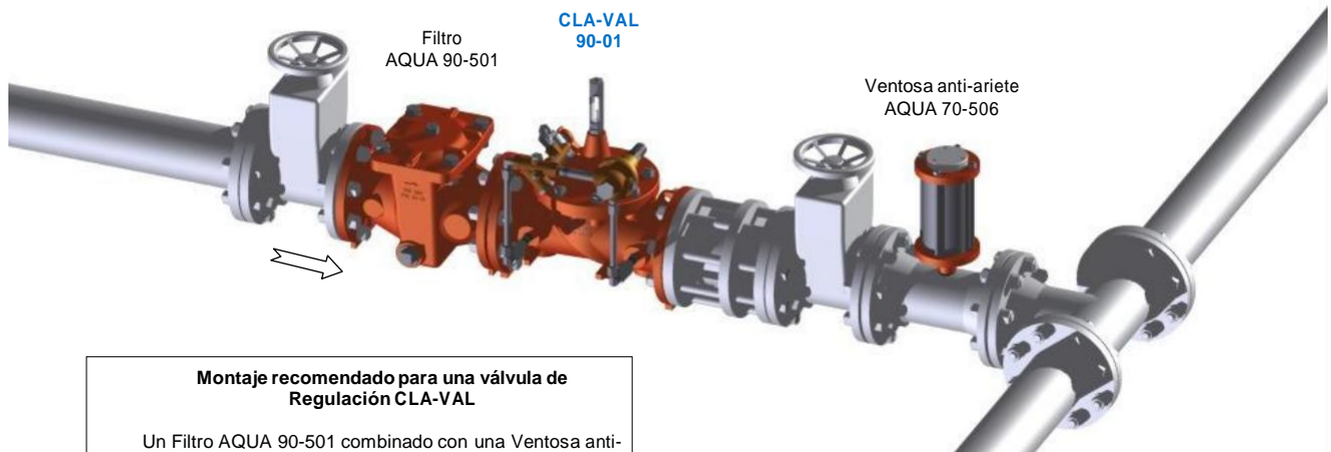
► CLA-VAL 90-01 Aplicación típica

El modelo CLA-VAL 90-01 se utiliza para reducir la presión, de distribución de una red y mantenerla constante independientemente de las fluctuaciones diarias de caudal.

Una estación de reducción de presión con 2 aparatos CLA-VAL 90-01 montados en paralelo permite cubrir todo un rango de caudales, en particular los bajos consumos nocturnos.

Ha pensado usted en todo?

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