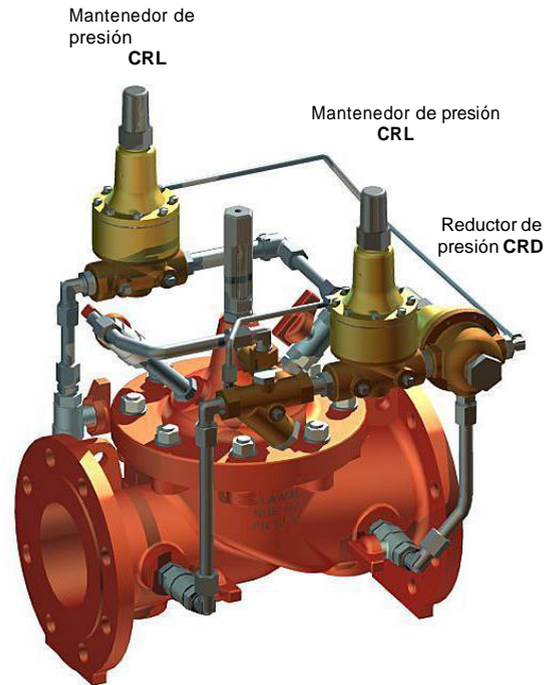
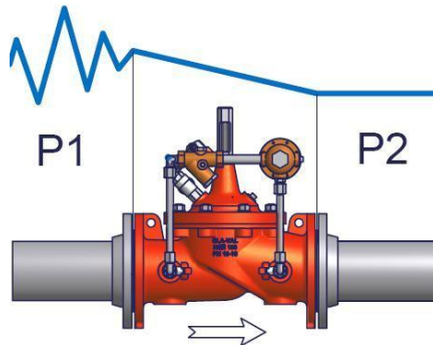


Válvula de reducción de presión con control de sobrepresión
aguas abajo y mantenimiento de presión aguas arriba

▶ 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.

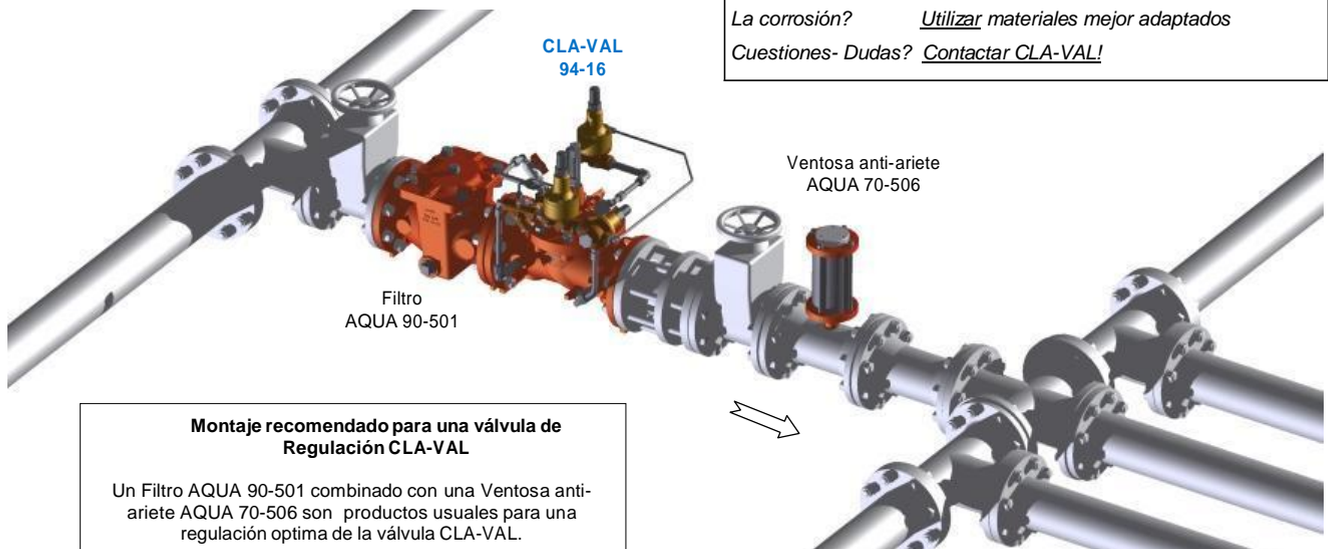
▶ CLA-VAL 94-16 Aplicación típica

El modelo CLA-VAL 94-16 reduce y estabiliza la presión aguas abajo, mantiene la presión aguas arriba controlando las eventuales sobrepresiones aguas abajo.

El modelo CLA-VAL 94-16 permite proteger los equipos de bombeo contra los riesgos de sobrepresión debidos a las variaciones rápidas de caudal.

Ha pensado usted en todo?

Opción LFS?	<u>Acelerar</u> la abertura a bajo caudal
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.