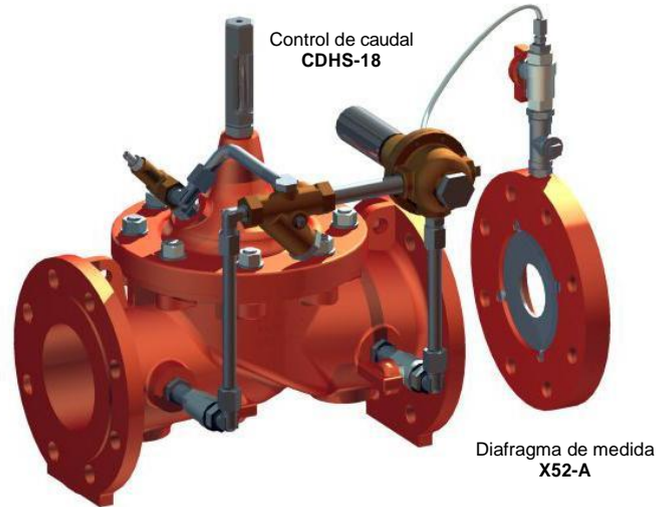
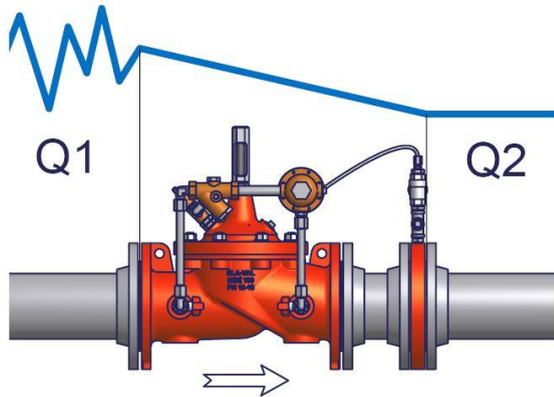


► La Referencia en Regulación

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

► CLA-VAL SERIE 40 Función principal



La SERIE CLA-VAL 40 limita el caudal a un valor predefinido y regulable sin incidencia de las fluctuaciones de presión.

El caudal se controla mediante un diafragma de medida colocado aguas abajo y siempre incluido en la SERIE CLA-VAL 40.

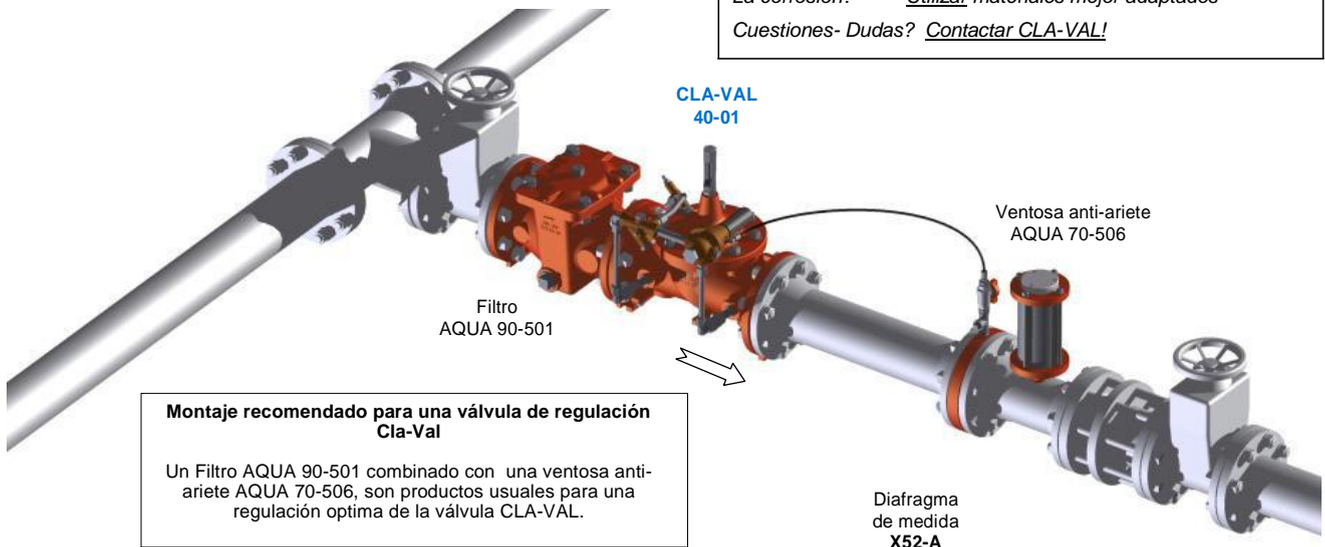
► CLA-VAL 40-01 Aplicación típica

El modelo CLA-VAL 40-01 se instala en la entrada de una red de suministro de agua (gran consumidor, pequeña red de suministro, irrigación, etc.) donde el caudal debe ser limitado a un valor definido.

El diafragma de medida, entregado con la válvula, debe instalarse aguas abajo de la válvula.

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.