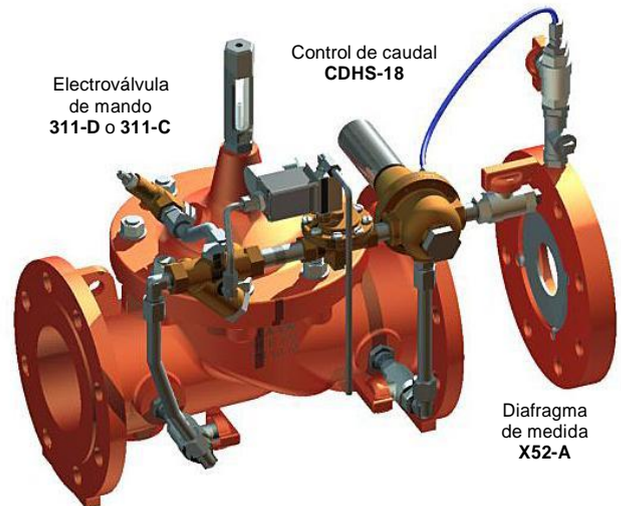
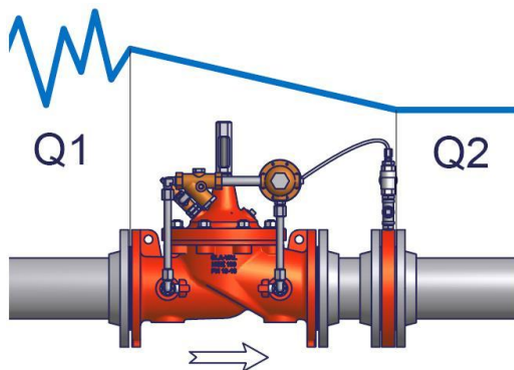


### ► La Referencia en Regulación

- 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.

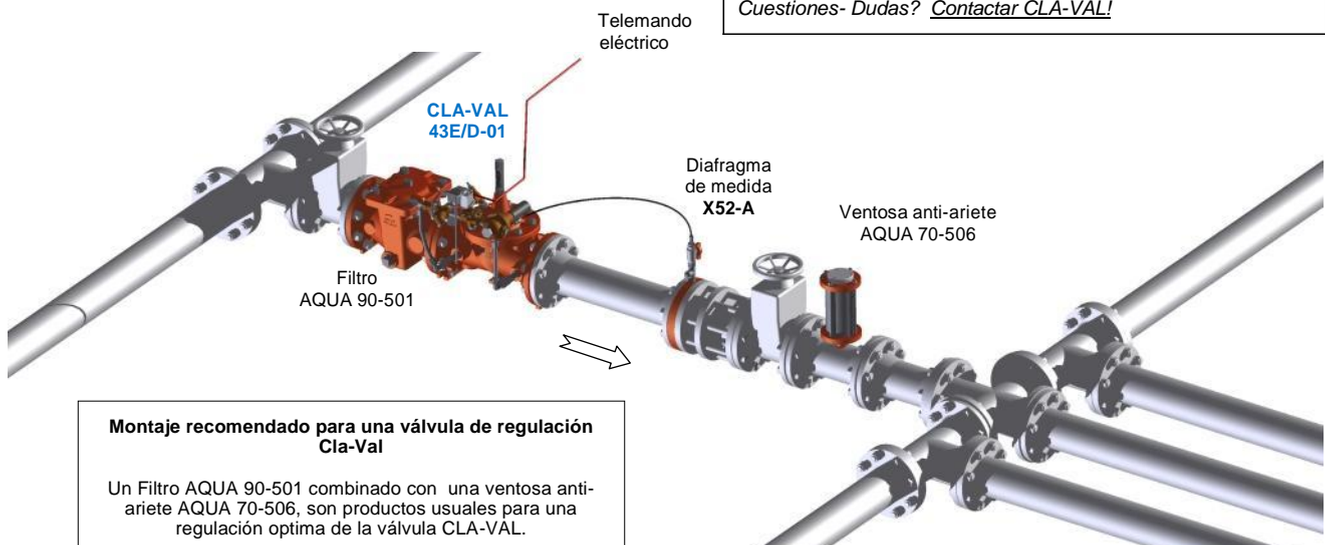
### ► CLA-VAL 43E/D-01 Aplicación típica

El modelo CLA-VAL 43E/D-01 se utiliza para limitar el caudal a un valor definido y constante. El telemando eléctrico ordena el cierre o la apertura de la válvula a distancia.

El modelo CLA-VAL 43E/D-01 puede utilizarse con un controlador electrónico e-Smart/L1 abriendo/cerrando la válvula a las horas programadas durante un ciclo diario o semanal..

### 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>Prolongar</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.