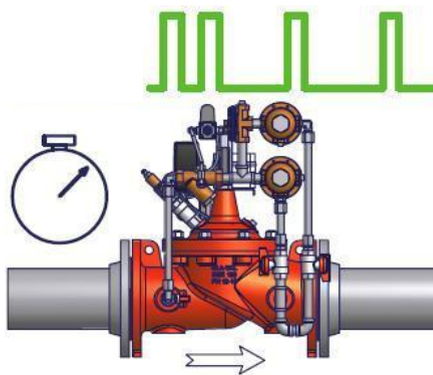


### ► La Referencia en Regulación

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

### ► CLA-VAL 90-35 Función principal



La SERIE CLA-VAL ECO comprende todas las válvulas CLA-VAL equipadas con un controlador electrónico específico: e-Smart/L1.

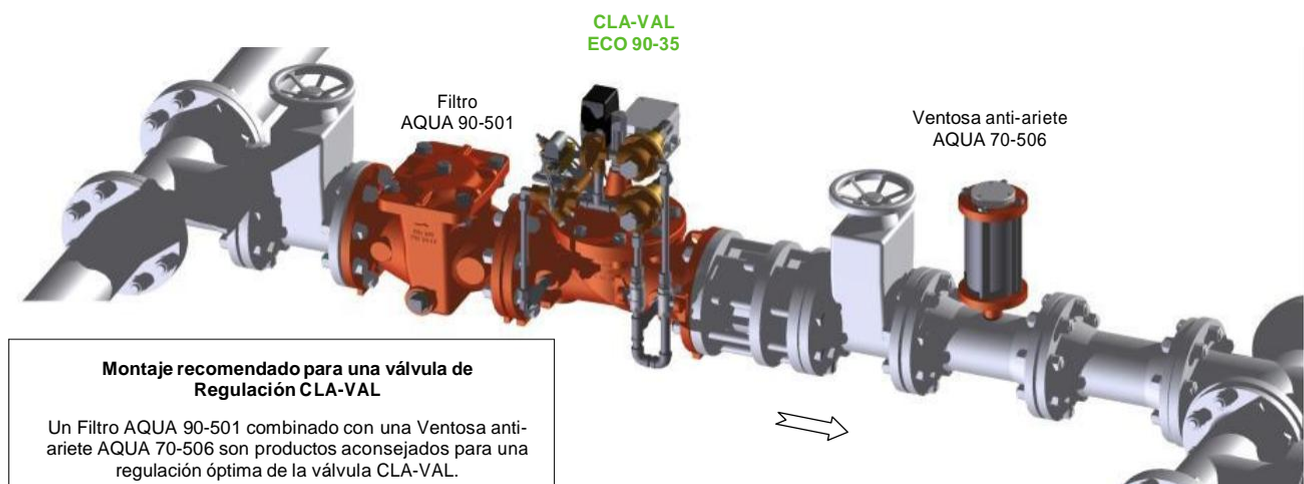
El controlador electrónico e-Smart/L1 amplía el campo de aplicación de las funciones hidráulicas usuales de las válvulas CLA-VAL.

### ► CLA-VAL 90-35 Aplicación típica

El modelo CLA-VAL ECO 90-35 se utiliza para modular la presión de distribución de un sub-sector de la red en dos rangos de presión. Normalmente la presión alta se utiliza en los periodos de alto consumo y la presión baja, durante la noche, con bajo consumo. La señal de conmutación de un rango de presión al otro se realiza mediante un programador horario externo o por telemando..

### 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
Opción 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?	<b>Contactar CLA-VAL!</b>



#### 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 aconsejados para una regulación óptima de la válvula CLA-VAL.