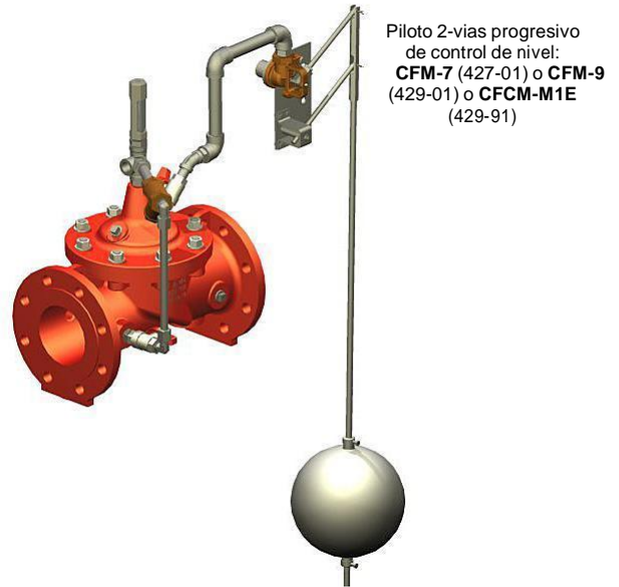
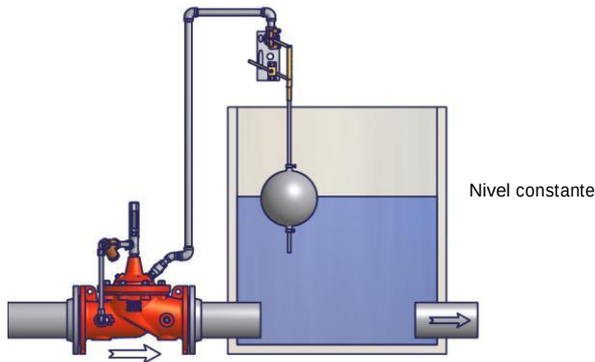


► La Referencia en Regulación

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

► CLA-VAL SERIE 420 Función principal



Piloto 2-vías progresivo de control de nivel:
CFM-7 (427-01) o **CFM-9** (429-01) o **CFM-M1E** (429-91)

La SERIE CLA-VAL 420 mantiene permanentemente el nivel de un depósito a una altura constante.

La SERIE CLA-VAL 420 puede instalarse a la entrada o a la salida de un depósito y controlar el caudal de llenado o de vaciado hacia la red.

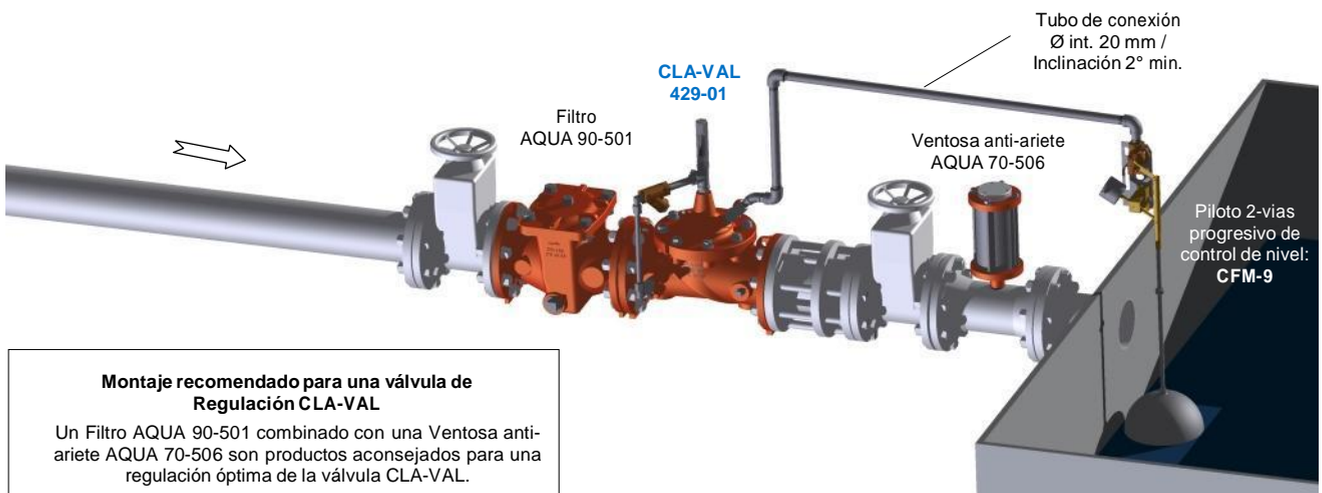
► CLA-VAL 427-01 & 429-01/91 Aplicación típica

El modelo CLA-VAL 427-01 & 429-01 está equipado con un piloto progresivo de flotador que le permite mantener una altura de agua constante en el depósito. Una ligera variación del nivel desplaza el flotador el cual transmite, vía el piloto progresivo, una nueva posición de apertura a la válvula de base.

El modelo CLA-VAL 429-91 está equipado con un piloto progresivo accionado por una esfera funcionando de manera idéntica que el piloto de flotador pero instalado en el exterior de depósito.

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