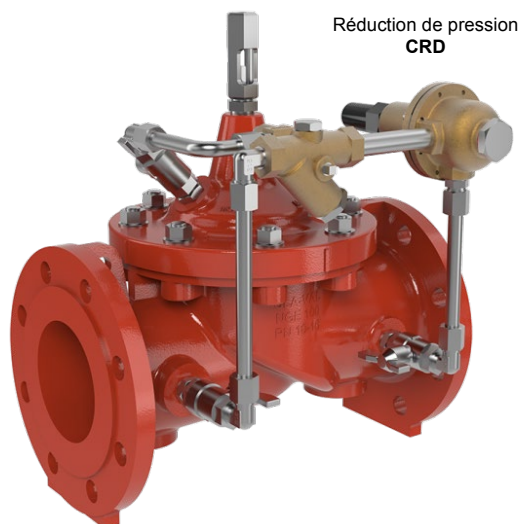
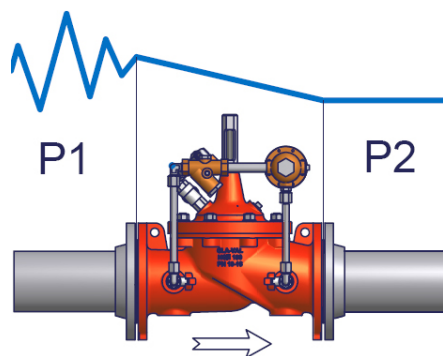


► La Référence en Régulation

- Fonctionnement automatique et autonome
- Réglages simples et maintenance aisée
- Matériaux approuvés
- Garantie CLA-VAL

► CLA-VAL SERIE 90 Fonction principale



La SERIE CLA-VAL 90 réduit la pression amont variable en une pression aval inférieure et constante sans égard aux fluctuations de débit et/ou de pression amont.

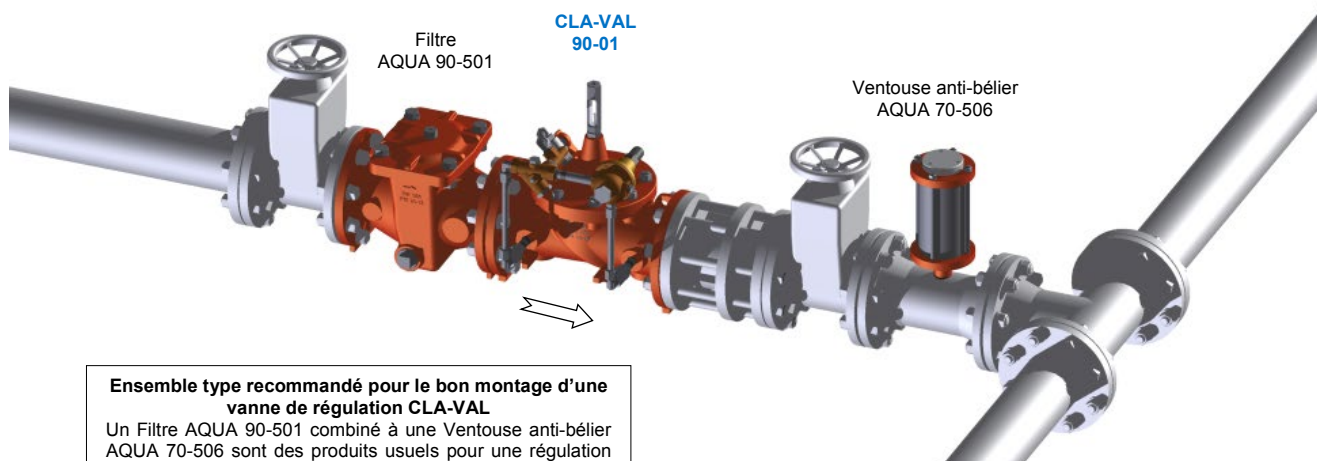
► CLA-VAL 90-01 Application typique

Le modèle CLA-VAL 90-01 est utilisé pour réduire la pression de distribution d'un réseau et la maintenir constante indépendamment des fluctuations journalières de débit.

Une station de réduction de pression avec 2 modèles CLA-VAL 90-01 montés en parallèle permet de couvrir toute une plage de débits, en particulier les faibles débits de nuit.

Avez-vous pensé à tout?

| | |
|---|--|
| L'option LFS? | <u>Accélérer</u> l'ouverture à faible débit |
| L'option ACS/KO? | <u>Protéger</u> d'une cavitation destructrice |
| L'option KG1? | <u>Eviter</u> le blocage de l'axe par incrustation |
| La maintenance? | <u>Etendre</u> la durée de vie du produit |
| L'environnement? | <u>Adapter</u> aux risques gel & température |
| La sécurité? | <u>Ajouter</u> des protections hydrauliques |
| La protection? | <u>Maîtriser</u> les surpressions du système |
| La corrosion? | <u>Utiliser</u> des matériaux mieux adaptés |
| Les bonnes questions pour le bon produit - Contactez CLA-VAL! | |



Ensemble type recommandé pour le bon montage d'une vanne de régulation CLA-VAL

Un Filtre AQUA 90-501 combiné à une Ventouse anti-bélier AQUA 70-506 sont des produits usuels pour une régulation optimale de la vanne CLA-VAL.