

► La Référence en Régulation

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

► CLA-VAL Vannes Communicantes Fonction principale



Enregistreur de données communicant CV-Log

La SERIE CLA-VAL 90 COM réduit la pression amont variable en une pression aval inférieure et constante sans égard aux fluctuations de débit et/ou de pression amont. Elle intègre en outre un enregistreur communicant CLA-VAL CV-Log, facilitant la gestion et le diagnostic à distance des vannes CLA-VAL, notamment grâce à la plateforme web CLA-VAL Link2Valves.

► CLA-VAL 90-01 COM Application typique

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

L'intégration avec l'enregistreur communicant CLA-VAL CV-Log combiné avec la plateforme CLA-VAL Link2Valves permet d'obtenir des informations et diagnostics de la vanne à distance pour s'assurer de son bon fonctionnement.

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>Éviter</u> le blocage de l'axe par incrustation |
| La maintenance? | <u>Étendre</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!

