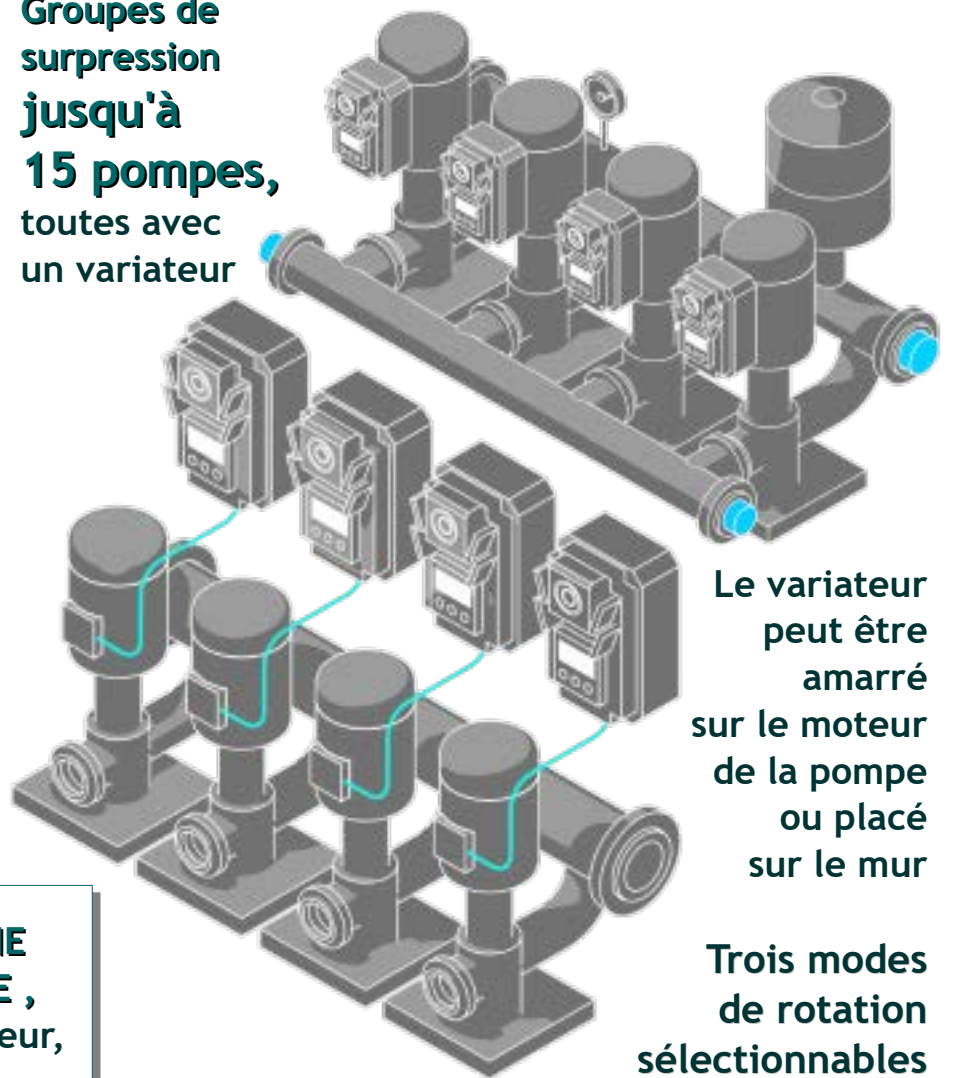


... est intégré dans le variateur de vitesse et permet de réaliser les modes de contrôle de pompe indiqués dans cette brochure sans recourir à un automate externe.



Groupes de surpression jusqu'à **15 pompes**, toutes avec un variateur

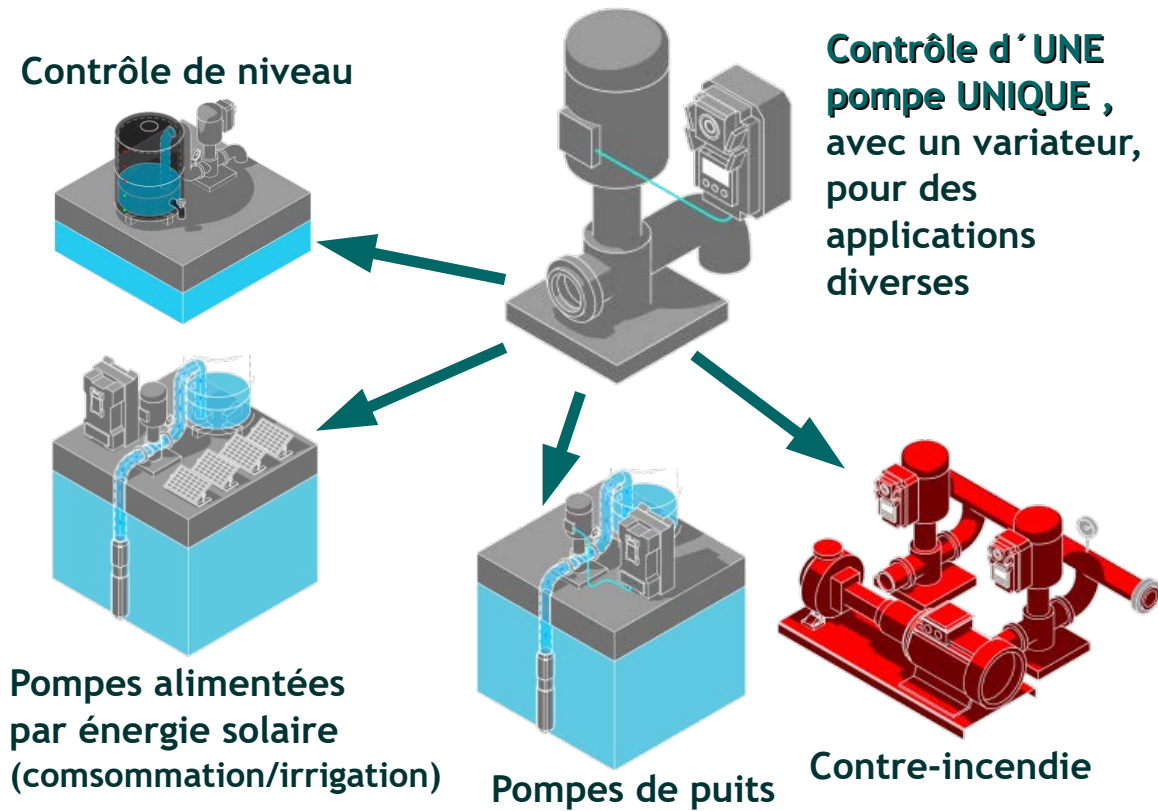


Le variateur peut être amarré sur le moteur de la pompe ou placé sur le mur

Trois modes de rotation sélectionnables

Contrôle de niveau

Contrôle d'UNE pompe UNIQUE, avec un variateur, pour des applications diverses



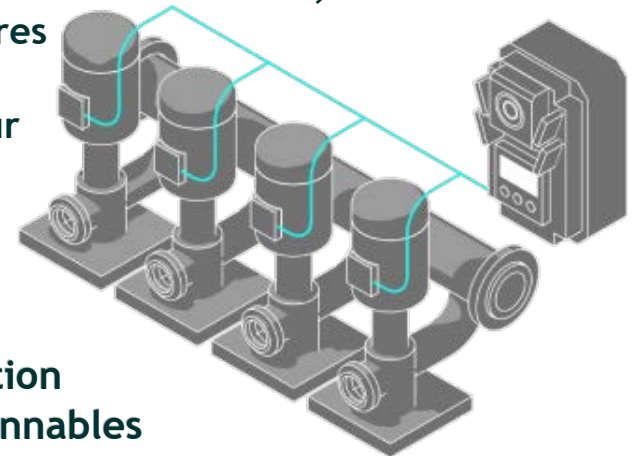
Pompes alimentées par énergie solaire (consommation/irrigation)

Pompes de puits

Contre-incendie

Groupes de surpression jusqu'à **4 pompes**, une seule avec un variateur, et les autres avec un contacteur

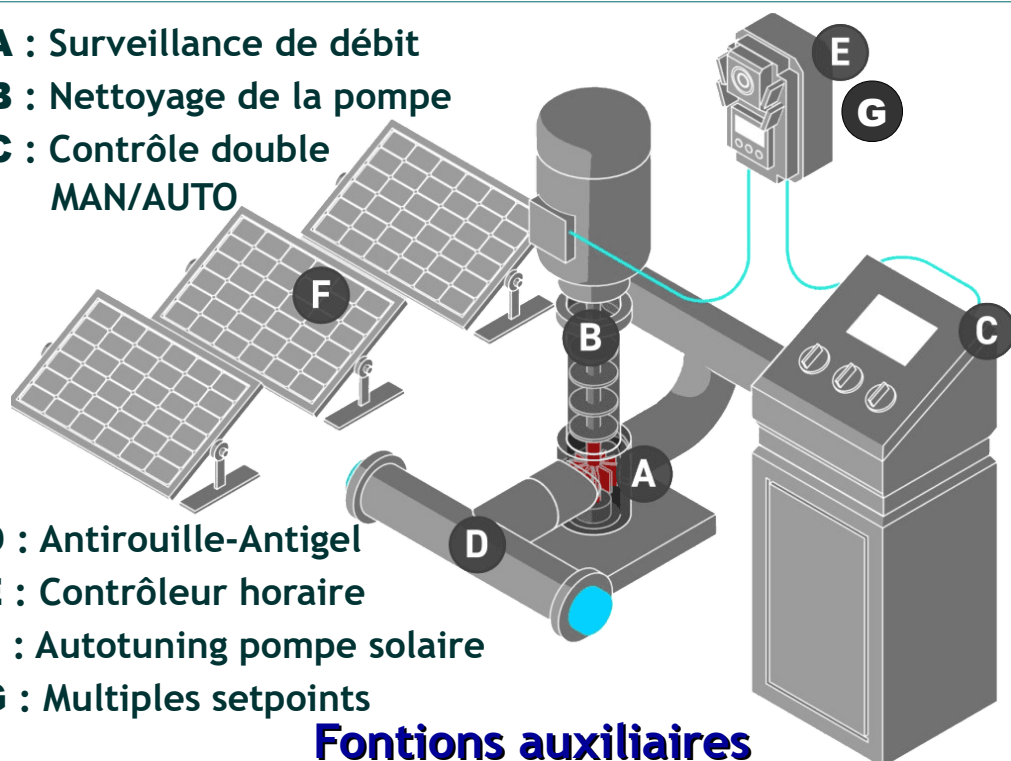
Trois modes de rotation sélectionnables



- A** : Surveillance de débit
- B** : Nettoyage de la pompe
- C** : Contrôle double MAN/AUTO

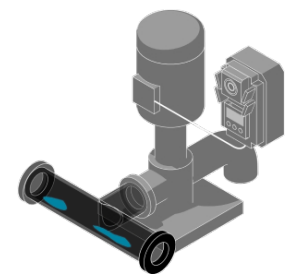
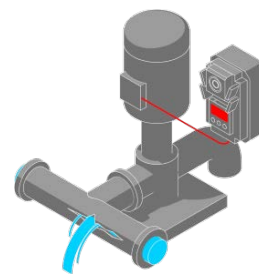
- D** : Antirouille-Antigel
- E** : Contrôleur horaire
- F** : Autotuning pompe solaire
- G** : Multiples setpoints

Fontions auxiliaires

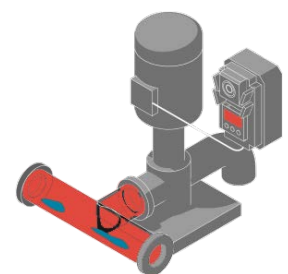
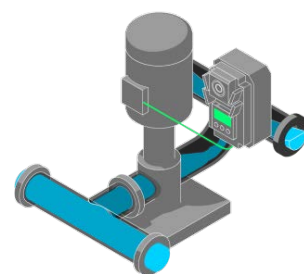


Rupture de tuyaux

Marche à sec



Fontions de protection



Remplissage de tuyaux

Détection de bouchage

Distributeur agréé :

