

# GPS Actuator

By Bernard Controls

The best way to find your electric actuation solution



- 

## Multi-tours

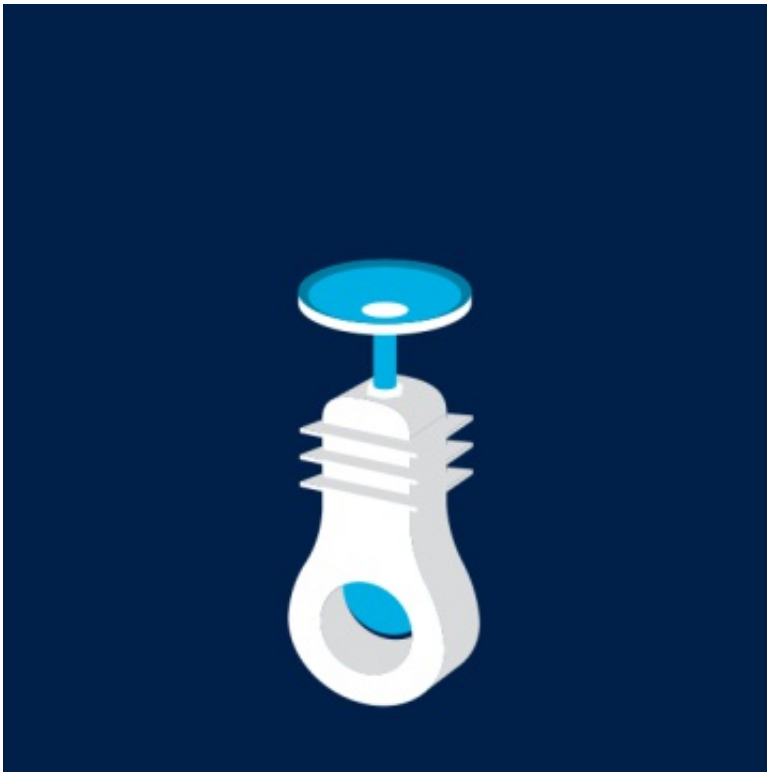
Les servomoteurs électriques multi-tours sont montés en direct ou avec des réducteurs complémentaires. Pour répondre aux nombreuses applications, de larges plages de couples et de vitesses ont été définies. Ils offrent aussi une irréversibilité totale, quelle que soit la vitesse de manœuvre, afin de maintenir la vanne en position. Afin d'assurer le maximum de sécurité à l'utilisateur, la commande manuelle est immobile, avec priorité à la commande électrique et de préférence sans système de débrayage pour les servomoteurs ayant un couple important.

Pour les couples importants, notre système SERMATIC conjugué à un différentiel sur l'arbre de sortie, permet l'action alternative du moteur électrique ou du volant sans aucun système de débrayage, et assure une disponibilité de tout instant de la commande manuelle de secours.



o

**Vannes à obturateur déformable ou à soupape**



o

**Vannes à guillotine**



o

**Vannes à opercule ou à coin**



o

**Vannes murales**

# AUTRES VANNES

o

**Autres vannes**