

# SEFI

**YOKOGAWA** 

Co-innovating tomorrow®

## LE ROTAMÈTRE YOKOGAWA : DÉBITMÈTRE À SECTION VARIABLE

### Les avantages techniques :



- Lecture directe du débit en fonction de la position du Flotteur (tube transparent)
- Lecture du débit en fonction de la position de l'aiguille (tube métal)
- Du DN 8 au DN150 sur gaz, liquide et vapeur
- Précision de mesure jusqu'à +/- 1.6%
- Version pour application vapeur
- Tube verre ou métal disponible avec vanne de réglage amont ou aval
- Contacts mini/maxi sur l'ensemble de la gamme
- Version avec transmetteur équipé d'un écran pour totalisation
- Version Ex

### Domaines d'applications :

Agroalimentaire, Pharmaceutique, Energie, Industrie du Papier, Service des Eaux  
Huile Minérale, Essence, Solvant, Air, Laque, Produit d'entretien, Oxygène, Vapeur,  
Acide, Eau, Butane, Propane, Gaz Naturel...



## Avantages :

- Possibilité de visualiser et régler le débit avec un seul appareil
- Indication de débit sans alimentation électrique
- Large choix de cônes et de flotteurs pour répondre à un grand nombre de Fluides
- Version tout inox, tube verre ou tube plastique
- Diagnostic avancé de contrôle du blocage du flotteur sur version avec transmetteur
- Utilisation sur Fluides Propres uniquement



## Les plus SEFI :

L'engagement de définir votre Rotamètre dans un large choix possible de cônes, flotteurs, raccord process et les différentes matières pour s'adapter à votre application sur Fluides Propres.

Grâce à l'étendue de la gamme Yokogawa, nous serons en mesure de vous proposer d'autres technologies pour vos mesures de débit : Delta P, Electromagnétique , Massique à effet Coriolis et Vortex.