

Dispositif de nettoyage par ultrasons CYR52

Dispositif pour le nettoyage automatisé des capteurs de turbidité



Avantages:

- Permet un fonctionnement sans surveillance de vos points de mesure de turbidité – même dans les process hygiéniques.
- La méthode par ultrasons permet un nettoyage sans contact fiable de vos capteurs en ligne pour un fonctionnement sans interruption.
- Montage simple : il suffit de fixer l'actionneur sur la conduite et de le raccorder au générateur et à un transmetteur Liquiline – Le tour est joué !
- Fonctionnement simple : il suffit de programmer la boucle de nettoyage une seule fois !
- Adapté pour les conduites et les chambres de passage.

Plus d'informations et prix actuels:

www.be.endress.com/CYR52

Domaine d'application: Le dispositif de nettoyage par ultrasons CYR52 élimine la contamination de surface et les bulles d'air de votre capteur de turbidité Turbimax CUS52D, ce qui facilite la mesure automatisée, fiable et sans surveillance de la turbidité. De plus, vous pouvez planifier vos intervalles de maintenance pour optimiser votre stratégie de maintenance. Le CYR52 propose un nettoyage sans contact et sans interférence pour le process, ce qui en fait le dispositif de nettoyage idéal pour les applications hygiéniques.

Caractéristiques et spécifications

Turbidité

Principe de mesure

Lumière pulsée à faisceau
unique

Plus d'infos www.be.endress.com/CYR52