

Nouveau convertisseur IO-Link pour débitmètres VSE



IO.flow®

Le convertisseur IO.flow® permet une intégration simple de tous les débitmètres VSE dans les systèmes IO-Link. Les signaux impulsionnels du préamplificateur sont mesurés avec une grande précision par le module et convertis en valeurs de débit et de volume. Ces données sont transmises au système d'automatisation par le maître IO-Link. Par ailleurs, de nombreuses données statistiques et diagnostiques sont également transmises.

Points forts techniques

- Mesure précise et simultanée du débit et du volume
- Module de raccordement compact avec connecteurs M12
- Boîtier en aluminium adapté aux environnements huileux
- Haut débit de communication : COM3 (230,4 kBit/s)
- Fonction de linéarisation intégrée (débit/volume)
- Filtres de signal paramétrables (dynamique/stabilisé), filtre d'impulsion
- Fonctions statistiques (nombre d'heures de fonctionnement, volume total)
- Événements (valeurs limites avec fonction d'apprentissage en option)
- Échange facile d'appareils via le stockage de données

Suco VSE France

ZAC de l'Oseraie | 6 rue Jacques Offenbach | 72000 Le Mans / France
Tél. +33 (0)2 43 14 14 21
info@sucovse.fr | www.sucovse.fr

A company of

e.holding
FLUID TECHNOLOGY GROUP