

# Profile Vision Compact SPV350

## Mesure d'interface et de profil de densité dans des cuves de séparation



### Avantages:

- Informations de process précises grâce à une mesure continue de l'interface et du profil de densité sur l'ensemble de la gamme de mesure
- Surveillance fiable de jusqu'à 5 cuves de séparation à sections multiples
- Adaptation flexible des valeurs caractéristiques des produits à des conditions variables
- Intégration HMI simple dans des systèmes de commande du client via Modbus TCP ou OPC UA
- Des avertissements et alarmes détaillés permettent une prise de décision rapide et donc la mise en oeuvre de mesures correctives

Plus d'informations et prix actuels:

[www.be.endress.com/SPV350](http://www.be.endress.com/SPV350)

**Domaine d'application:** Profile Vision Compact donne aux utilisateurs une vue d'ensemble détaillée de leurs processus de séparation. C'est la solution idéale pour une surveillance complète des interfaces et des couches d'émulsion de différentes densités. Avec ce système, les profils de densité continus et les niveaux d'interface peuvent être visualisés facilement et clairement. Les résultats peuvent être rapidement mis en oeuvre dans un SNCC pour une optimisation du process et un contrôle de l'application plus poussés.

### Caractéristiques et spécifications

Plus d'infos [www.be.endress.com/SPV350](http://www.be.endress.com/SPV350)