

## Jaugeage des cuves - Tank Gauging Détecteur de niveau à aimant MPC2

Détecteur de niveau basé sur la technologie  
des displacers



### Avantages:

- Supports des microrupteurs de type ressort permettant un fonctionnement insensible aux vibrations des cuves
- Contrôle multipoint (4 points maximum) possible avec un seul produit.
- Résistance aux hautes températures et hautes pressions
- Construction simple pour un fonctionnement stable
- Disponible également en version antidéflagrante

Plus d'informations et prix actuels:

[www.be.endress.com/MPC2](http://www.be.endress.com/MPC2)

**Domaine d'application:** Le détecteur de niveau MPC2 est un appareil basé sur la technologie des displacers, pour le montage sur une cuve. Il dispose d'une sortie contact alarme de max. 4 points en activant des microrupteurs à l'aide d'un aimant. Le mécanisme de commutation a été conçu pour actionner ces contacts indépendamment les uns des autres. Les appareils peuvent donc émettre des alarmes niveau haut et niveau bas.

### Caractéristiques et spécifications

Plus d'infos [www.be.endress.com/MPC2](http://www.be.endress.com/MPC2)