

## DISPOSITIF DE POMPAGE 2 VANNES

D200/100 380V  
RADIOCOMMANDE



**CODE 811253**

- + Finition galvanisée
- + Ouverture ou fermeture du cycle d&
- + 8217; aspiration à distance
- + Arrêt d&

### TABLEAU TECHNIQUE

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

#### DISPOSITIF DE REMPLISSAGE RADIOCOMMANDÉ

Développé pour les fosses aériennes et les unités de méthanisation, ce dispositif garde votre environnement de travail propre. La synchronisation des 2 vannes permet d'évacuer le trop-plein du bras dans un réservoir tampon.

- Finition galvanisée
- Puissance moteur mini centrale : 0.75 KW
- Alimentation 380V
- 2 vannes hydrauliques industrielles
- 2 télécommandes incluses
- Ouverture ou fermeture du cycle d'aspiration à distance
- Portée : 30 m / autonomie pile : 200 cycles
- Arrêt d'urgence / interrupteur marche forcée

#### Informations complémentaires :

- Centrale radiocommandé pour fosses surélevées (hors sol)
- Vanne hydraulique industrielle Ø200
- 1 vanne hydraulique industrielle Ø100 synchronisée pour évacuation
- Alimentation triphasée 380V
- Livrée sans cône et sans prise électrique