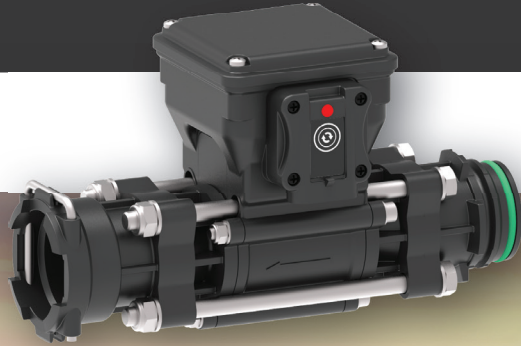


# orion2+



DÉBITMÈTRE ÉLECTROMAGNÉTIQUE  
POUR APPLICATIONS AGRICOLES



**ARAG**<sup>®</sup>

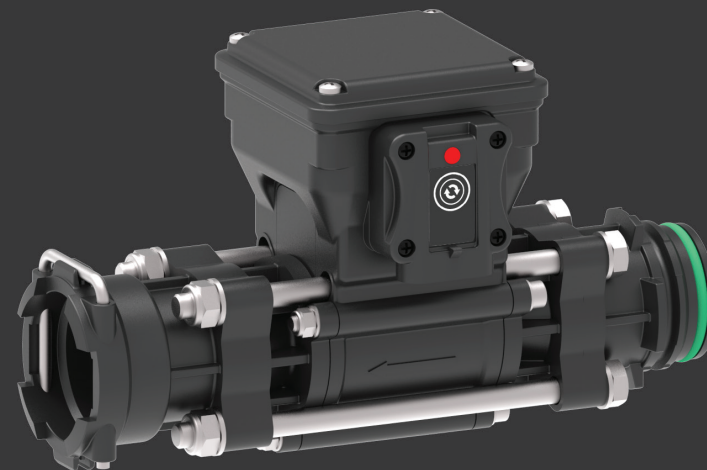
A Nordson Company

# orion2+

DÉBITMÈTRE ÉLECTROMAGNÉTIQUE POUR APPLICATIONS AGRICOLES

## Des performances avancées. Une intégration sans compromis.

**Orion 2+** représente l'évolution du débitmètre électromagnétique Orion 2, conçu pour garantir une mesure précise du débit dans un large éventail d'applications.



### Précision tout débit



Une **plage de mesure étendue** garantit des relevés précis dans différents applications, même à faibles débits.

### Auto-nettoyage



Le **bouton d'auto-nettoyage intégré** permet un nettoyage interne facile sans démonter le système.

### Tout type de fluide



Conçu pour gérer des fluides à **haute viscosité** et **haute conductivité**, y compris les engrais liquides concentrés.

### Sans recalibrage



Le **numéro CAL** usine à vie élimine la nécessité de recalibrage sur le terrain.

## Caractéristiques techniques

### Plages de lecture

0,2 ÷ 20 l/min (0,053 ÷ 5,3 GPM)  
2 ÷ 200 l/min (0,53 ÷ 53 GPM)  
8 ÷ 800 l/min (2,11 ÷ 211 GPM)

### Pression de fonctionnement

Peut supporter des pressions jusqu'à  
20 bar (290 psi) avec des raccords en  
plastique, et jusqu'à 40 bar (580 psi)  
avec des raccords en laiton.

### Rétrocompatibilité Orion 2

La même taille, connecteur et  
raccords assurent une compatibilité  
totale avec les systèmes existants.

### Temps d'auto-nettoyage

Standard : 15 min (routine)  
Complet : jusqu'à 1,5 h pour un  
encrassement sévère.

### Pulvérisation



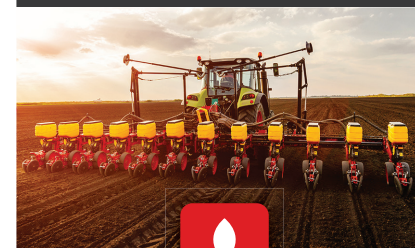
### Atomiseurs



### Multirangee



### Fertilisation liquide



APPLICATIONS



Découvrez toutes les solutions d'agriculture de précision ARAG en ligne ou contactez-nous pour plus d'informations en scannant le QR code ci-dessous.



[www.aragnet.com](http://www.aragnet.com)