

Sûr

Mesure fiable des matériaux les plus divers

Économique

Stockage optimal des matières premières

Pratique

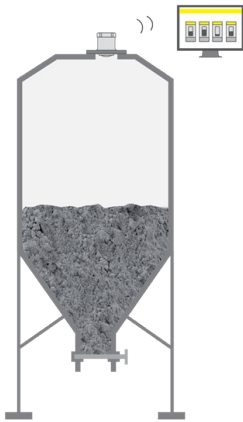
Fonctionnement sans entretien

Cuves de transport

Mesure de niveau dans des cuves de transport

Les matériaux tels que le mortier, le crépi ou le plâtre sont livrés directement sur chantier dans des silos mobiles afin de simplifier leur traitement. Dès qu'on en a besoin, on y ajoute de l'eau pour les utiliser immédiatement. La mesure de niveau permet de s'assurer qu'il reste suffisamment de matériau dans les silos.

[En savoir plus](#)



VEGAPULS Air 42

Mesure de niveau autonome par radar dans une cuve de transport

- Mesure fiable même en cas de fort dégagement de poussière et de dépôts sur le capteur
- Excellente focalisation du signal pour une mesure exacte même en présence de dépôts sur les parois
- Montage simple et modernisation d'équipements existants grâce à un fonctionnement sur batterie et à la transmission radio

[Infos produit](#)



VEGA Inventory System

Logiciel de visualisation de données

- Accès simplifié aux données en temps réel
- Informations précises et actualisées sur les niveaux
- Gestion simplifiée grâce à de nombreuses fonctionnalités
- Notification automatique dès qu'un réapprovisionnement est nécessaire
- Sécurité d'approvisionnement accrue

[Infos produit](#)

VEGAPULS Air 42**Infos produit****Plage de mesure - Distance**

30 m

Température process

-20 ... 60 °C

Pression process

-1 ... 2 bar

Précision de mesure

± 2 mm

Fréquence

80 GHz

Angle d'émission

4°

Matériaux en contact du produit

PVDF

Raccord bride

≥ DN80

Matériau du joint

EPDM

FKM

Matériau du boîtier

Plastique

VEGA Inventory System**Infos produit**