



Sûr

Stock de sel toujours disponible

Économique

Planification efficace et simple des livraisons

Confortable

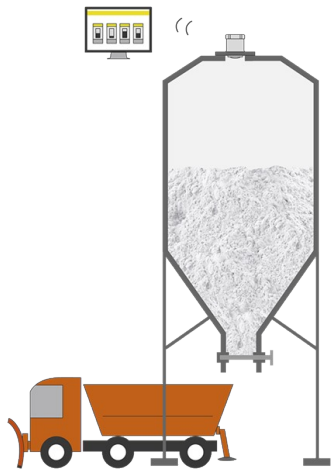
Montage et mise en service aisés

Silo de sel

Mesure de niveau dans un silo de sel de déneigement

Pendant l'hiver, les services de voirie sécurisent le trafic sur les routes, les places et les chemins en cas de neige ou de verglas. Le sel utilisé à cet effet est stocké dans des silos qui approvisionnent les saleuses. Pour un stockage optimal du sel en quantités suffisantes, il faut mesurer le niveau des silos avec fiabilité. Les données de niveau sont transmises à la centrale.

[En savoir plus](#)



VEGAPULS Air 42

Mesure de niveau autonome par radar dans un silo de sel de déneigement

- Mesure précise même en cas de fort dégagement de poussière et de dépôts sur le capteur
- Modernisation d'équipements existants et montage simple grâce à une alimentation par batterie et à la transmission radio
- Mesures fiables pour un réapprovisionnement sécurisé

Infos produit



VEGA Inventory System

Logiciel de saisie et de visualisation des données de niveau

- Accès aisé aux données en direct et à tout moment
- Informations précises et à jour sur les niveaux
- Gestion simplifiée grâce à de nombreuses fonctions
- Envoi automatique de messages 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**