



### Güvenilir

Yeterli tuz stoğu bulundurma

### Ekonomik

Verimli ve kolay teslimat planlaması

### Kullanıcı dostu

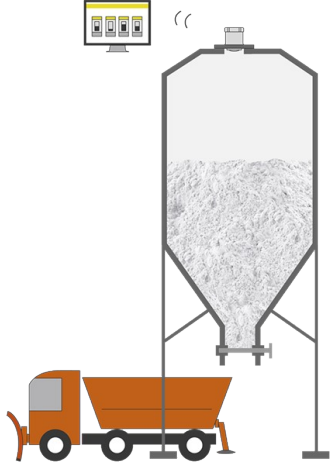
Kolay montaj ve devreye alma

## Tuz silosu

### Kaba serpme tuz silosunda seviye ölçümü

Kara yolları bakım birimleri kışın yolları, meydanları ve sokakları buz ve kardan arındırır, araç ve yaya trafiği emniyetini sağlarlar. Bunun için kullanılan kaba serpme tuz silolarda depolanır ve gerektiğinde buradan alınarak kar küreme araçlarına doldurulurlar. Optimum depolanma yeterli malzeme depolanması demektir; bunun için güvenilir bir seviye ölçümüne ihtiyaç vardır. Seviyeye ait veriler merkeze aktarılır.

[Daha fazla detay](#)



### VEGAPULS Air 42

Kaba serpme tuzu silosunda radarla bağımsız seviye ölçümü

- Sensörde kuvvetli toz ve birikim oluşumu halinde de kesin ölçümler
- Enerji beslemesini kendi sağlaması ve kablosuz teknoloji sayesinde kolay montaj ve mevcut tesisata kolay uygulanabilirlik
- Güvenilir ölçüm değerleri optimum bir malzeme ikmali garanti eder

### Ürün detayları



### VEGA Inventory System

Seviye bilgilerini görselleştirme ve veri toplama amaçlı yazılım

- Live verilere 7/24 kolay erişim
- Birçok seviye bilgisine doğru ve güncel erişim
- Çok sayıda fonksiyonu sayesinde kolay yönetim
- İhtiyaç duyulan ikmal malzemesinin zamanında ve otomatikman haber verilmesi
- Yüksek tedarik güvenliği

### Ürün detayları

**VEGAPULS Air 42**  
**Ürün detayları****Ölçüm aralığı - Distans**  
30 m**Proses sıcaklığı**  
-20 ... 60 °C**Proses basıncı**  
-1 ... 2 bar**Ölçüm hassasiyeti**  
± 2 mm**Frequency**  
80 GHz**Beam angle**  
4°**Maddeye temas eden kısımlar**  
PVDF**Flanş bağlantısı**  
≥ DN80**Conta malzemesi**  
EPDM  
FKM**Gövde malzemesi**  
Plastik**VEGA Inventory System**  
**Ürün detayları**