



Kömür konveyör bantları

- Güvenilir
- Çevre şartlarından etkilenmeyen güvenilir miktar ölçümü
- Ekonomik
- Dayanıklı ölçüm sistemi cihazın çalışma ömrünü uzatır
- Kullanıcı dostu
- Mevcut sevk tertibatına kolayca monte edilebilir

Konveyör bantlarında miktar ölçümü

Santrale ve kazanlara giden kömür miktarının en iyi şekilde tespit edilebilmesi için kesintisiz bir kömür akışı sağlanmış olmalıdır. En doğru kömür miktarı belirlemesi, konveyör bantlarının üzerinde geçen kömür miktarının ölçümüyle elde edilir.



WEIGHTRAC 31

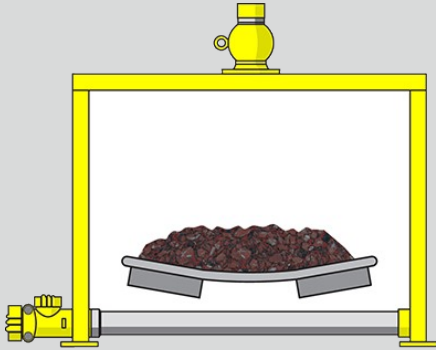
Radyometrik ölçüm sistemi ölçülen miktarı kesin sonuçlarla bildirir, bu şekilde gerekli kömür miktarı optimize edilebilir

- Bakım gerektirmeyen temassız ölçüm
- Çevre şartlarından etkilenmeyen güvenilir miktar ölçümü
- Dayanıklı ölçüm sistemi ile uzun ömürlü kullanım

VEGASOURCE 31

Radyoaktif kapsül radyasyondan korunma muhafazasına yerleştirilir ve bu şekilde dış etkenlerden korunur

- Az yere ihtiyacı vardır ve montajı kolaydır
- Pnömatik açma-kapama ile yüksek işletim verimliliği
- Güvenilir koruma kalkını kontrol alanı olmayan kullanıma da izin verir





WEIGHTRAC 31

Ölçüm aralığı - Distans

-

Ölçüm aralığı - Basınç

-

Proses sıcaklığı

-40 ... 60 °C

Ölçüm hassasiyeti

1 %

Maddeye temas eden kısımlar

No wetted material

Conta malzemesi

no media contact

Gövde malzemesi

Alüminyum

Paslanmaz çelik, hassas döküm

Koruma sınıfı

IP66/IP67

Çıkış

Profibus PA

Foundation Fieldbus

4 ... 20 mA/HART - Dört Telli

Ortam sıcaklığı

-40 ... 60 °C

VEGASOURCE 31

Ortam sıcaklığı

-20 ... 80 °C