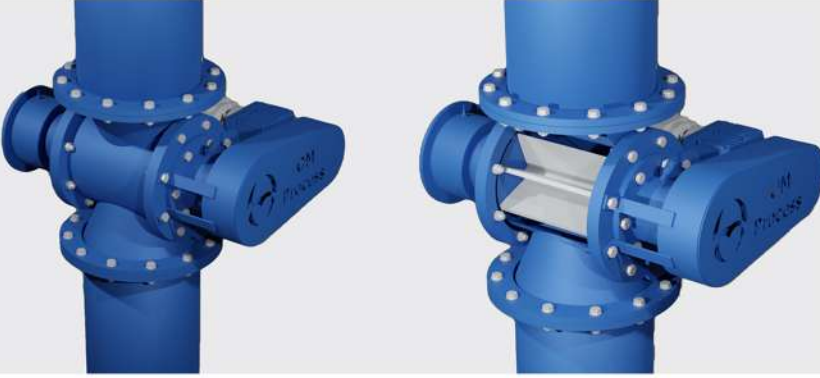


ÖZELLİKLER

- Çok çeşitli prosesler için; besleme ekipmanı,
- Filtreleme sisteminden boşaltma,
- Karıştırma,
- Yığınlama,
- Dozajlama,
- Silo boşaltma,
- Konveyör besleme ve boşaltma,
- Hava kilidi,
- Sistem izolasyonu için kullanılır.



- Rotary vanalar, dönme hareketi yardımıyla dökme malzeme taşıma ve dozajlama için kullanılır.
- Besleme hızını kontrol etmek için kullanılır.
- Kompakt ve sağlam tasarıma sahiptir.
- Temizlik ve bakımı kolaydır.
- Kontrollü besleme hassasiyetine sahiptir.
- Kontrollü besleme verimliliğine sahiptir.
- Emniyetli çalışma sağlar.
- Hava sızıntısı düşüktür.
- Hassas dozajlama sağlar.
- Havalandırma ile donatılmıştır.
- Kare ve yuvarlak giriş, çıkış flanşları mevcuttur.
- Farklı tip ve sayıda kanat mevcuttur.
- Parçalar için farklı yapı malzemeleri mevcuttur.
- Farklı müşteri ihtiyaçları için drop-thru ve blow-thru tasarım konfigürasyonları mevcuttur.



- Doğrudan motor redüktör veya ek zincirli tahrik sağlanabilir.
- Çeşitli çıkış adaptörü türleri kullanılabilir.
- Çeşitli ebatlar mevcuttur.
- Malzeme ve prosese göre farklı tasarımlar için farklı tipte contalar sızdırmazlık için kullanılmaktadır.
- Aşınmaya dayanıklı rotor ve gövde kaplama seçenekleri mevcuttur.
- Hem yoğun hem de seyrek faz operasyonları için konfigürasyonlar mevcuttur.