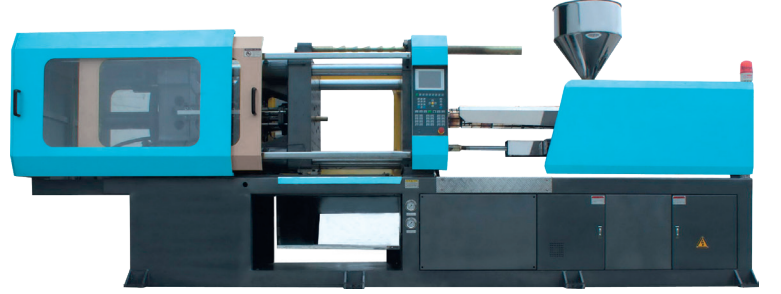


Plastik Enjeksiyon Makinaları için Sızdırmazlık Çözümleri



Plastik Enjeksiyon Makinaları için Sızdırmazlık Çözümleri

Enjeksiyon makinaları hidrolik sistemler içerisindeki en zorlu uygulamalardan biridir. Sızdırmazlık elemanları enjeksiyon makinaları performansında kritik bir öneme sahiptir. Enjeksiyon makinalarında kullanılan sızdırmazlık elemanları; zorlu çalışma ortamlarında, uzun çalışma saatleri süresince aynı performansı korumak zorundadırlar. **Kastaş Sızdırmazlık Teknolojileri** sahip olduğu tecrübesi ve uygulamalardaki teknik uzmanlığı ile enjeksiyon makinaları için en güvenilir ve dayanıklı sızdırmazlık çözümlerini tasarlar.



Sızdırmazlık Çözümleri Yaklaşımı

Enjeksiyon makinaları karmaşık hidrolik sistemler ve çeşitli hidrolik silindirelerin kombinasyonundan oluşur. Kastaş Sızdırmazlık Teknolojileri uzun yıllara dayanan tecrübesi ve uygulama alanındaki teknik uzmanlığı ile enjeksiyon makinalarında yüksek performans için kaliteli ve güvenilir sızdırmazlık elemanları üretir.

Plastik Enjeksiyon Makinaları

Kastaş, plastik enjeksiyon makinaları için güvenilir sızdırmazlık çözümleri sunar.

- **Mengene Kapama Silindiri**
- **Mengene Silindiri**
- **Mengene Hızlı Kapama Silindiri**
- **Enjeksiyon Ünitesi Enjeksiyon Silindiri**
- **İtici Silindiri**

Üst Düzey Servis

- Standart ürünler için yüksek stok kapasitesi
- Müşteri taleplerine özel üretim ve hizmet esnekliği
- Güvenilir kalite ve uygun fiyatlar
- Özel ve standart ürünlerde en hızlı teslimat

Plastik Enjeksiyon Makinaları için Ürün Programı

BOĞAZ SIZDIRMAZLIK ELEMANLARI



K22 BOĞAZ NUTRİNGİ

- Üstün statik ve dinamik sızdırmazlık özelliği
- Geniş standart ölçü seçeneği
- Kapalı kanallarda kolay montaj



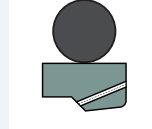
K35 BOĞAZ NUTRİNGİ

- Düşük sürtünme ve yapışmama özelliği
- Özel profili sayesinde birincil veya ikincil sızdırmazlık elemanı olarak kullanılabilme
- Uzun hizmet ömrü



K35 PU BOĞAZ NUTRİNGİ

- Yüksek aşınma direnciyle uzun hizmet ömrü
- Küçük kanallarda uygunluk



K717 BOĞAZ KEÇESİ

- Basınç boşaltma fonksiyonu sayesinde birincil ve ikincil sızdırmazlık elemanları arasındaki basınç artışını engelleme
- Düşük sürtünme ve yapışmama özelliği
- Uzun hizmet ömrü



K704 BOĞAZ KEÇESİ

- Düşük sürtünme ve yapışmama özelliği
- Uzun hizmet ömrü
- Yüksek kayma hızı



FR200 DÜŞÜK SÜRTÜNMELİ BOĞAZ KEÇESİ

- Düşük sürtünme
- Üstün sızdırmazlık
- Dinamik basınç boşaltma

PİSTON SIZDIRMAZLIK ELEMANLARI



K17 PİSTON KEÇESİ

- Düşük sürtünme ve yapışmama özelliği
- Basit kanal tasarımı ve düşük eksenel kanal yüksekliği
- Uzun hizmet ömrü



K49 PİSTON KEÇESİ

- Üstün statik ve dinamik sızdırmazlık
- Düşük çalışma hızında titreşimsiz çalışma özelliği
- Özel kesiti ile kanalda dönmeyen tasarım

TOZ KEÇELERİ



K107 HİDROLİK TOZ KEÇESİ

- Üstün sıyırma özelliği
- Basit kanal tasarımı
- Çift nutring toz keçesinin özel tasarımı ile drenaj gereksinimi olmadan mükemmel sızdırmazlık



K703 TOZ KEÇESİ

- Düşük sürtünme ve yapışmama özelliği
- Uzun hizmet ömrü
- Yüksek kayma hızı



K705 TOZ KEÇESİ

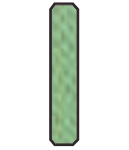
- Düşük sürtünme
- Uzun duruşlarda yapışmama özelliği
- Yüksek kayma hızı



K716 TOZ KEÇESİ

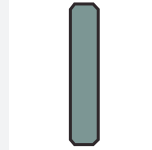
- Uzun hizmet ömrü
- Yüksek kayma hızı
- Düşük sürtünme

YATAKLAMA ELEMANLARI



K73 PİSTON-BOĞAZ YATAKLAMALARI

- Yüksek yük taşıma kapasitesi
- Minimum enerji kaybı ve çalışma sıcaklığı için minimum statik ve dinamik sürtünme katsayısı
- Kuru ortamda çalışabilme



KBT BRONZLU TEFLON BANT YATAKLAMA

- Düşük sürtünme
- Yüksek hızlara uygun malzeme
- Kuru ortamda çalışabilme

STATİK KEÇELER

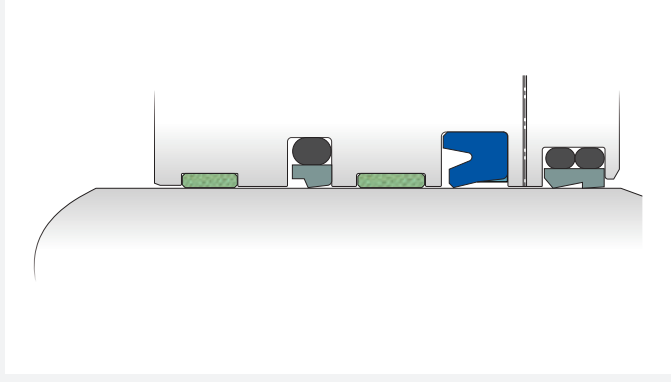


K84 STATİK SIZDIRMAZLIK KEÇESİ

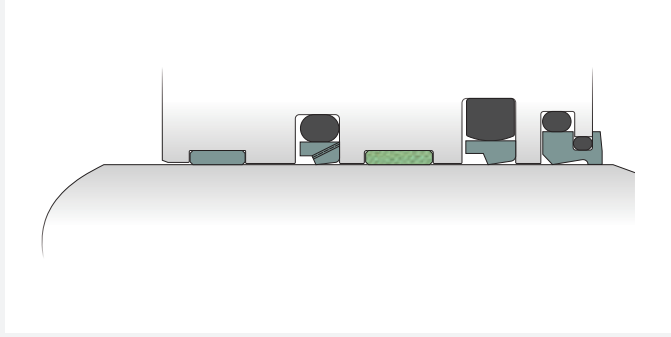
- Yüksek basınçta kullanım
- Uzun hizmet ömrü
- O-ring ve destek ringli o-ring yerine kullanılabilme

Plastik Enjeksiyon Makinaları için Sızdırmazlık Çözümleri

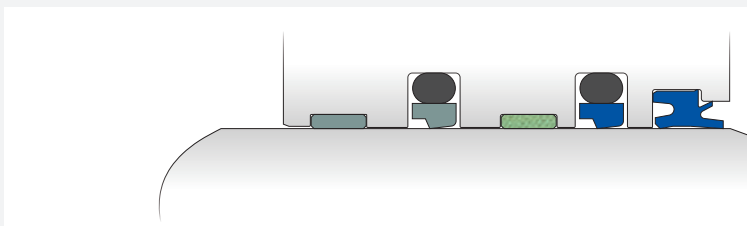
Kapama Ünitesi, Kilitleme, Enjeksiyon Ünitesi ve İtici Silindirleri



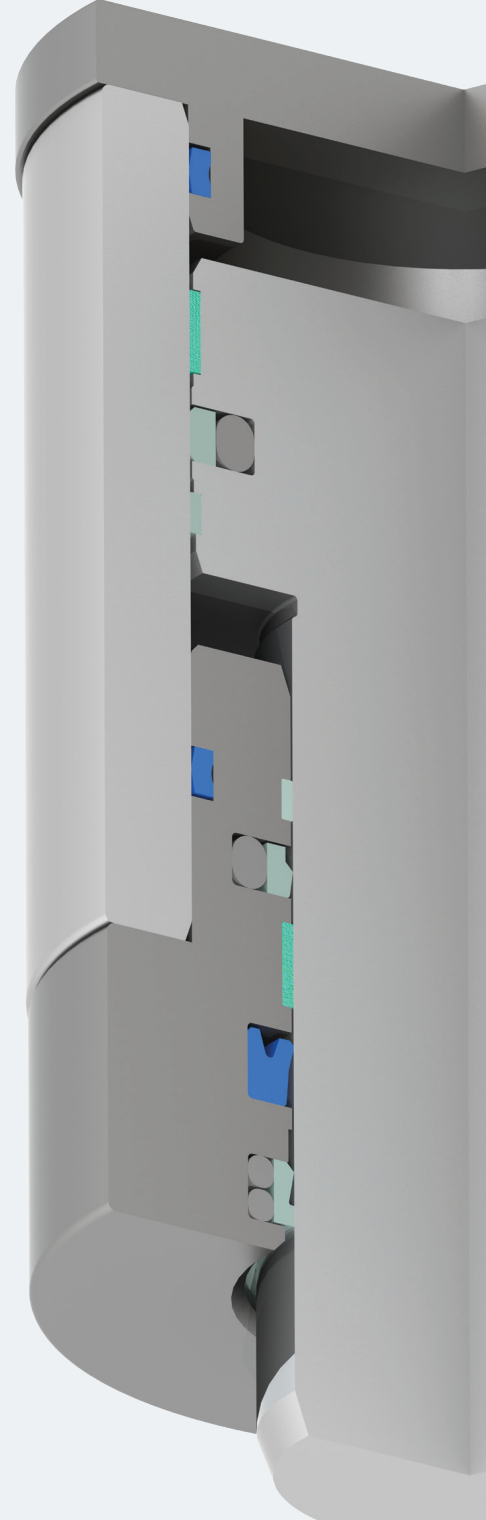
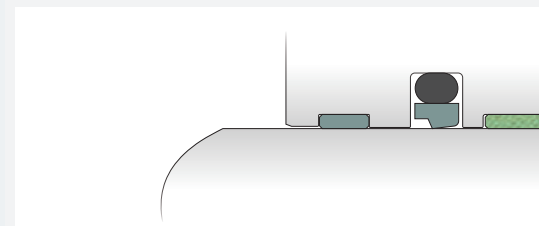
Kapama Ünite Silindiri



Kilitleme Silindiri

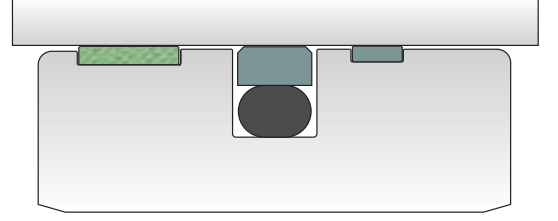


Hızlı Yaklaşım ve Taşıyıcı Silindirleri

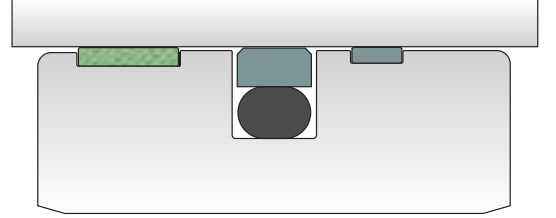




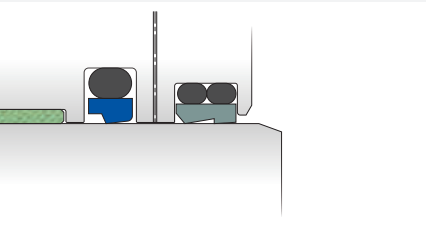
Kilitleme, Taşıyıcı, İtici, Kapatma Ünitesi Pad Silindirleri



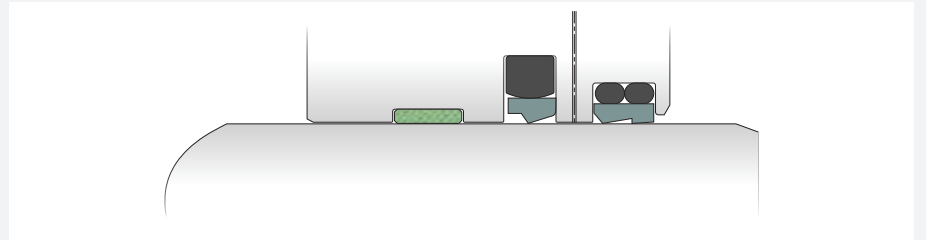
Hızlı Yaklaşım ve Enjeksiyon Silindiri



ler



Kapama Ünitesi Baskı Pad i



**Kastaş Sızdırmazlık Teknolojileri A.Ş.**

Menemen Plastik İhtisas O.S.B. 1. Cadde
No:4 35660 Menemen / İZMİR / TÜRKİYE

Tel : +90 232 397 60 00

Fax : +90 232 502 25 48

info@kastas.com

www.kastas.com

Kastas Sealing Technologies Europe GmbH

Robert-Bosch-Str. 11-13,
25451 Quickborn/GERMANY

Tel : +49 4106 809 280

Fax : +49 4106 809 28 49

europe@kastas.com

www.kastas.com

İstanbul

Süleyman Demirel Bulvarı, Is Modern
I Blok No:13 34490 İkitelli / İSTANBUL
Tel : +90 212 320 44 50
Fax : +90 212 320 44 60
istanbul@kastas.com

Ankara

1368 Cadde No:18/41 Eminel Is
Merkezi 06378 İvedik / ANKARA
Tel : +90 312 354 59 25
Fax : +90 312 354 52 90
ankara@kastas.com

Bursa

Nilüfer Ticaret Merkezi 636 Sok.
No:36 16120 Otomasyon Plaza /BURSA
Tel : +90 224 443 77 47
Fax : +90 224 443 77 50
bursa@kastas.com

İzmir

Fatih Caddesi No:105/14
35090 Çamdibi / İZMİR
Tel : +90 232 458 77 33
Fax : +90 232 458 04 34
izmir@kastas.com

Konya

Büsan Özel Organize Sanayi Bölgesi
10644 Sok. No: 40/D 42050 / KONYA
Tel : +90 332 233 26 92
Fax : +90 332 233 28 48
konya@kastas.com