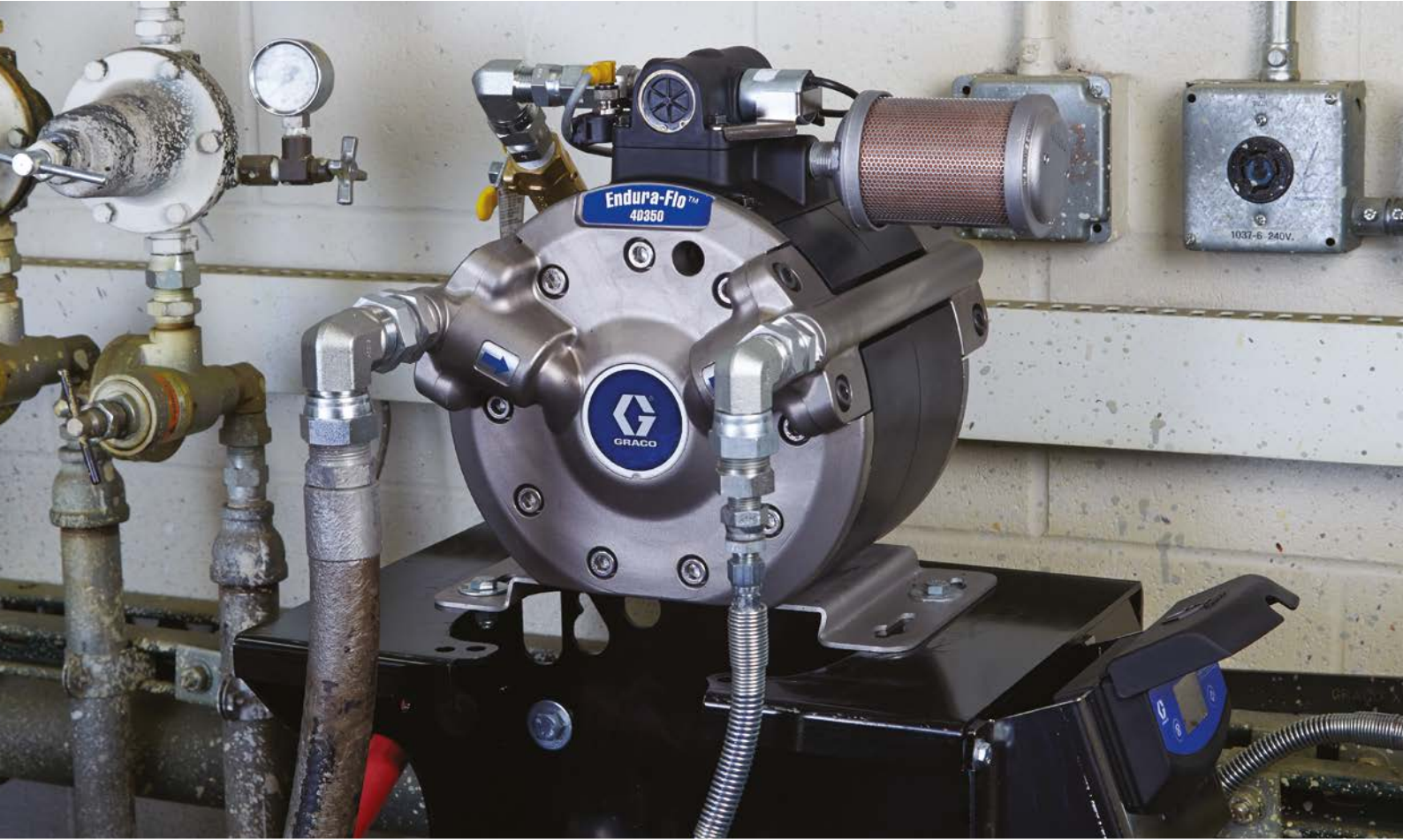


Endura-Flo™

Yüksek Basınç Diyaframalı Pompalar



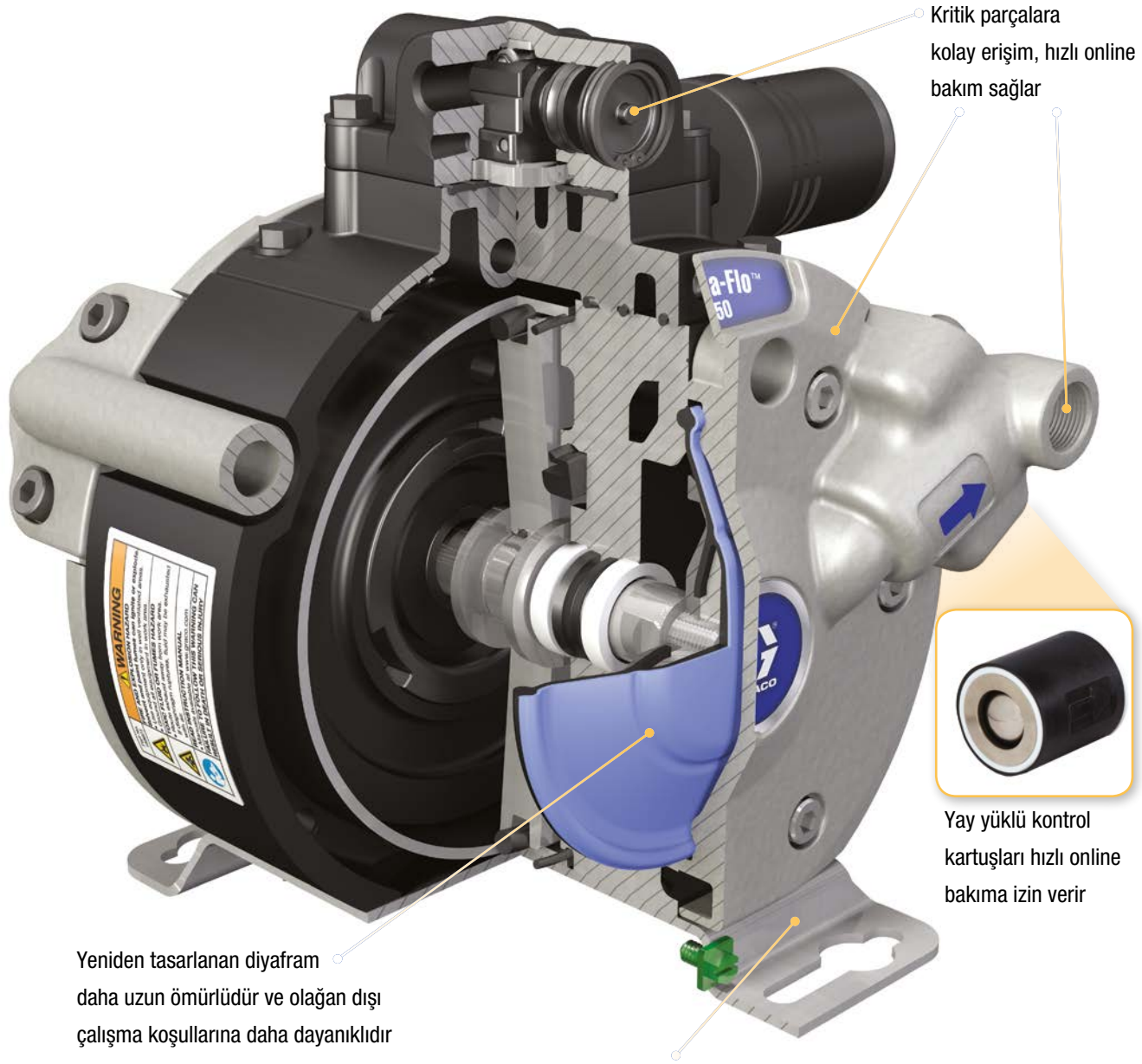
Küçük, Kompak bir Pompayla Yüksek Basınç ve Yüksek Debi

- Uzun ömür ve sağlamlık
- Düşük bakım ihtiyacı
- Düşük seyirme ve yumuşak geçiş
- Yerinde çabuk onarımlar için yenilikçi, kompakt ve modüler tasarım
- Az seviyede yıkama solventi
- 360° montaj opsiyonu

Endura-Flo™ - Basıncı artmış üründen daha fazlası

Daha Az Duruş Süresiyle Paradan ve Zamandan Tasarruf Edin

Endura-Flo'nun basit, modüler ve kompakt tasarımı, sadece uzun ömür ve dayanıklılık sunmakla kalmaz, aynı zamanda diğer diyaframlı pompalara kıyasla boştaki çalışma koşullarına daha dayanıklıdır. Kurulumu kolay bu pompa, düşük seyrim ve hızlı renk değişim imkanı sunarak zamandan ve paradan tasarruf etmenizi sağlar. Endura-Flo 4:1, küçük ve orta boy boya tedarik ve sirkülasyon hatlarında, piyasadaki en yüksek basınç oranlı pompalardan biridir.



Kritik parçalara kolay erişim, hızlı online bakım sağlar



Yay yüklü kontrol kartuşları hızlı online bakıma izin verir

Yeniden tasarlanan diyafram daha uzun ömürlüdür ve olağan dışı çalışma koşullarına daha dayanıklıdır

Diyaframlı pompa, hassas malzemelerde daha az bozulmaya yol açar

Yönü değiştirilebilen malzeme manifoldu, montaj parçaları ve yaylı sistem çek valf kartuş sistemi ile sahada birçok farklı pozisyonda montajı yapılabilir

Otomatik Raporlama

Çevre yönetmelikleri ile ilgili her gün sıkılaştıran mevzuatlar işletmeler için kolay olmayabilir. Zaman alan ve masraflı manüel raporlamalardan kurtulmayı ve bunun yerine otomatik raporlamaya geçmeyi tercih edin. Endura-Flo, tüm veri kayıt işlemlerini DataTrak sisteminin yardımıyla sizin adınıza yapar.

DataTrak™'a upgrade edin

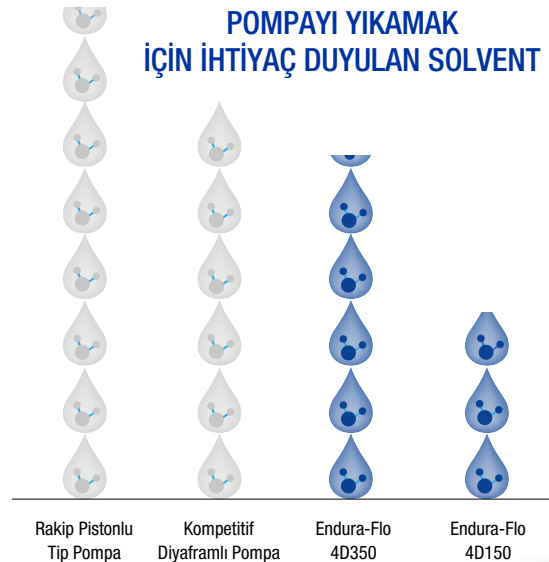
- Kolay ayarlanabilen kaçak koruması
- Periyodik bakım için pompa verileri
- Sıfırlanabilir sayaç vasıtasıyla boya kullanımı izlenebilir ve pompanın periyodik bakım organizasyonu yapılabilir



Çoklu Renk Değişimi ve Piklenebilir Sistemler için İdeal Çözüm

- Malzeme bölümü hava ya da solventle temizlenebilir
- Yıkamak için çok az miktarda solvente ihtiyaç duyar
- Benzersiz debi tasarımı, pompayı etkin biçimde yıkar
- Uygun çalıştırma basıncı
- ATEX onaylı

POMPAYI YIKAMAK İÇİN İHTİYAÇ DUYULAN SOLVENT



Kullanılan Tipik Malzemeler

- Su bazlı ve solvent bazlı boyalar
- Sertleştirici girişli boyalar
- Nem hassasiyeti olan malzemeler
- UV-kürlenmeli kaplamalar

Tipik Uygulamalar

- Piggable boya sistemleri
- Boya sirkülasyonu
- Malzeme aktarımı ve tedariki

Endura-Flo™

Yüksek Basınç Diyaframlı Pompalar

Sipariş Bilgileri

Parça No.	Açıklama	Boyutu	Manifoldlar	DataTrak™
24W345	Endura-Flo 4D150, Tri Clamp Kelepçe Fitting	150 cc	Tri Clamp Kelepçe Tipi	Hayır
24W346	Endura-Flo 4D150, NPT Fitting	150 cc	NPT	Hayır
24W347	Endura-Flo 4D150, BSPP Fitting	150 cc	BSPP	Hayır
24W348	Endura-Flo 4D150, Tri Clamp Kelepçe Fitting, DataTrak	150 cc	Tri Clamp Kelepçe Tipi	Evet
24W349	Endura-Flo 4D150, NPT Fitting, DataTrak	150 cc	NPT	Evet
24W350	Endura-Flo 4D150, BSPP Fitting, DataTrak	150 cc	BSPP	Evet
24W351	Endura-Flo 4D350, Tri Clamp Kelepçe Fitting	350 cc	Tri Clamp Kelepçe Tipi	Hayır
24W352	Endura-Flo 4D350, NPT Fitting	350 cc	NPT	Hayır
24W353	Endura-Flo 4D350, BSPP Fitting	350 cc	BSPP	Hayır
24W354	Endura-Flo 4D350, Tri Clamp Kelepçe Fitting, DataTrak	350 cc	Tri Clamp Kelepçe Tipi	Evet
24W355	Endura-Flo 4D350, NPT Fitting, DataTrak	350 cc	NPT	Evet
24W356	Endura-Flo 4D350, BSPP Fitting, DataTrak	350 cc	BSPP	Evet

Kitler (* Kit, solenoid ile uyumlu yedek hava valfini içerir)

Parça No.	Açıklama
17H315	Zemin Standı Kiti
17H319	Endura-Flo 4D150 Standart Hava Valfi
17H318	Endura-Flo 4D150 DataTrak Hava Valfi
17H317	Endura-Flo 4D350 Standart Hava Valfi
17H316	Endura-Flo 4D350 DataTrak Hava Valfi
24Y304	Endura-Flo 4D150 DataTrak Dönüşüm Kiti*
24Y306	Endura-Flo 4D350 DataTrak Dönüşüm Kiti*

Teknik Özellikler

	150 cc Modeli	350 cc Modeli
Maksimum Akışkan Çalışma Basıncı	28 bar (400 psi)	28 bar (400 psi)
Maksimum Hava Girişi Basıncı	7 bar (100 psi)	7 bar (100 psi)
Oranlama	4:1	4:1
Önerilen Maksimum Devir Hızı	20 devir/dk	20 devir/dk
60 devir/dk'daki Debi	9,0 litre/dk (2,4 galon/dk)	21,0 litre/dk (5,5 galon/dk)
Döngü Başına Hacim (çift diyafram hareketi)	150 cc	350 cc
Malzeme Girişi	1 inç Tri Clamp Kelepçe Tipi; NPT'de 1/2, BSPP'de 1/2	1 inç Tri Clamp Kelepçe Tipi; NPT'de 3/4, BSPP'de 3/4
Malzeme Çıkışı	1 inç Tri Clamp Kelepçe Tipi; NPT'de 1/2, BSPP'de 1/2	1 inç Tri Clamp Kelepçe Tipi; NPT'de 3/4, BSPP'de 3/4
Pompa Kılavuzu	333015	333015
DataTrak™ Kit Talimatları	313840	313840

Bu belgede yer alan tüm yazılı ve görsel veriler baskı sırasında mevcut en son ürün bilgilerini içermektedir. Graco, önceden haber vermeden değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

Graco, ISO 9001 sertifikasına sahiptir.

GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
Tel: +32 (89) 770 700 • Faks: +32 (89) 770 777 • <http://www.graco.com>

©2016 Graco BVBA 345086TR Rev. B 03/16 Avrupa'da Basılmıştır.
Tüm diğer markalar ve ticari isimler sadece tanımlama amacıyla kullanılmıştır ve sahiplerine aittir.

