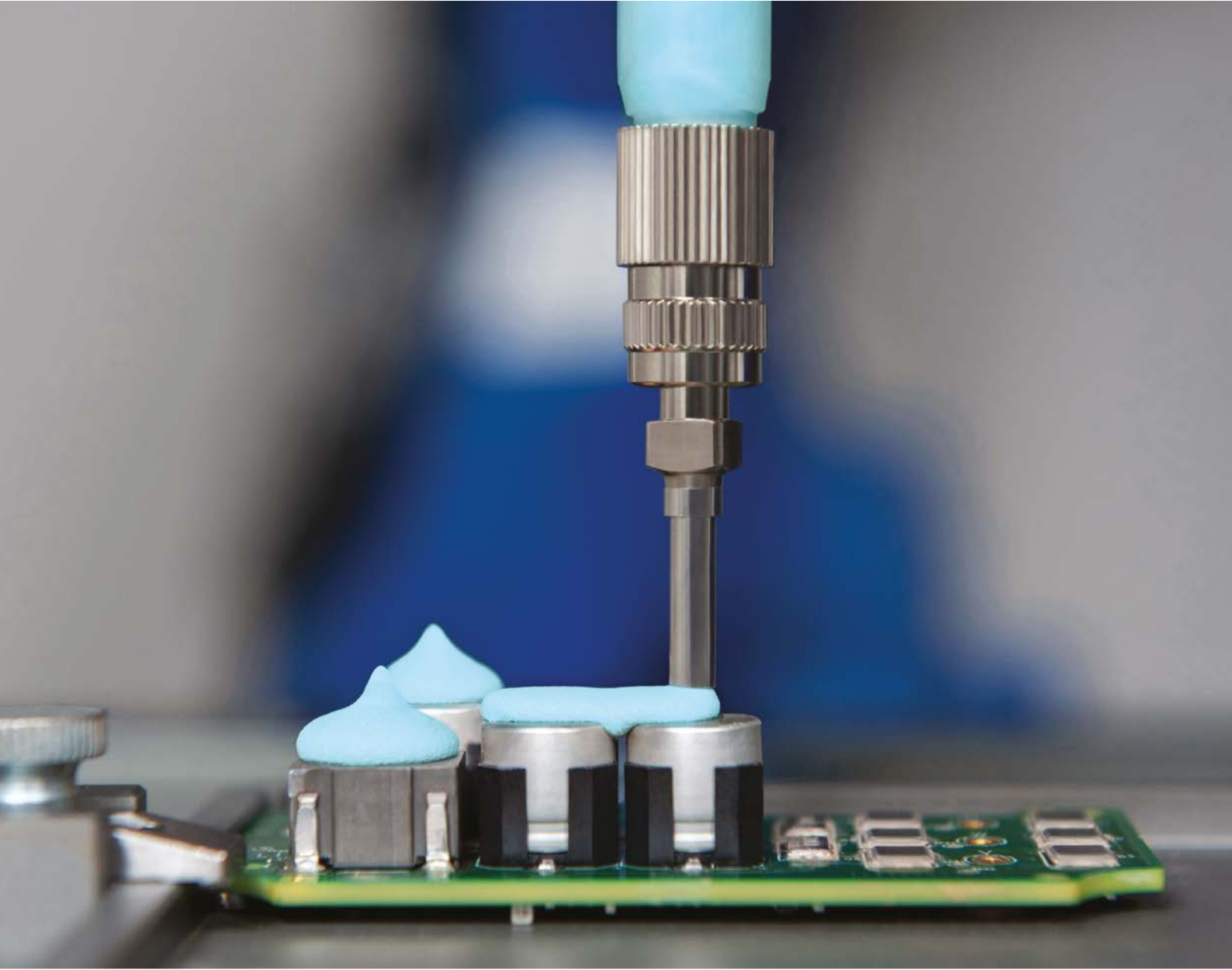


PR-X

Ölçme, Karıştırma Ve Dağıtım Sistemleri



Sistem Konfigürasyonları

KARTUŞ VEYA BESLEME POMPASI BESLEME

- Hammaddeyi doğrudan PR-X'e monte edilmiş kartuşlardan besleyin, son derece yüksek viskozite, yüksek oranda dolgulı malzemeler ve mikro dağıtım uygulamaları için tercih edilen yöntem
- Yüksek verimli dağıtım için, kartuşlardan varillere kadar çok çeşitli kap boyutlarından dağıtım yapma üzere tasarlanmış tedarik pompalarını kullanarak hammaddeyi uzaktan tedarik edin



Kartuş besleme



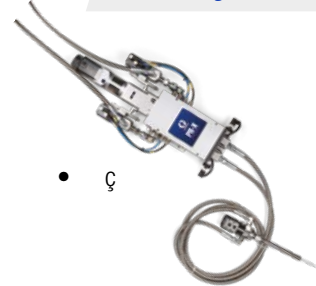
Besleme pompası besleme

DOĞRUDAN VEYA UZAKTAN MONTAJLI DAĞITIM VALFİ

- PR-X, uygulama gereksinimlerine en uygun şekilde doğrudan veya uzaktan monte edilebilen Graco'nun kanıtlanmış MD2 dağıtım valfini kullanır
- Doğrudan montaj seçeneği, PR-X sisteminin zemin alanı gereksinimlerini en aza indiren bir otomasyon çözümüne monte edilmesini sağlar. Yüksek oranda dolgulı ve yüksek viskoziteli malzemeler için ideal
- Uzaktan montaj seçeneği, çalışma alanının tasarımında daha fazla esneklik sağlar ve otomasyon taşıma kapasitesi gereksinimlerini en aza indirir



Doğrudan montajlı dağıtım valfi



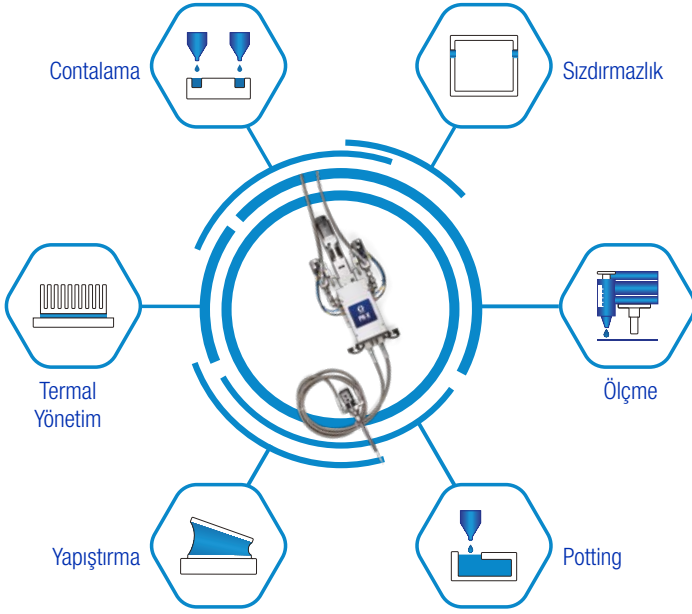
Uzaktan montajlı dağıtım valfi

İÇERİR

| Part | Açıklama | PR-X Makine | PR-X Control Ünitesi | MD2 Valf | Statik Mikser Doszajı | Hortum Paketi | Doğrudan Bağlantı |
|--------|---|-------------|----------------------|----------|-----------------------|---------------|-------------------|
| 133646 | PR-X, Besleme Pompa, Doğrudan, Paslanmaz, 50 CC, I/O | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ |
| 133647 | PR-X, Besleme Pompa, Doğrudan, Aşınmaya Dayanıklı, 50 CC, I/O | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ |
| 133648 | PR-X, Besleme Pompa, Uzaktan, Paslanmaz, 50 CC, I/O | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 133649 | PR-X, Besleme Pompa, Uzaktan, Aşınmaya Dayanıklı, 50 CC, I/O | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 133650 | PR-X, Kartuş Besleme, Doğrudan, Paslanmaz, 50 CC, I/O | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ |
| 133651 | PR-X, Kartuş Besleme, Doğrudan, Aşınmaya Dayanıklı 50 CC, I/O | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ |
| 133652 | PR-X, Kartuş Besleme, Uzaktan, Paslanmaz, 50 CC, I/O | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 133653 | PR-X, Kartuş Besleme, Uzaktan, Aşınmaya Dayanıklı 50 CC, I/O | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

Uygulamalar ve Endüstriler

UYGULAMALAR



ENDÜSTRİLER



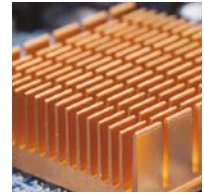
Güneş enerjisi



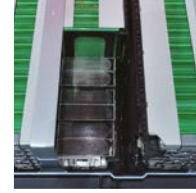
Telekom



Otomotiv ve diğer elektronikler



Genel Endüstri



Lityum Pil

Teknik Özellikler

| PR-X | |
|----------------------------------|--|
| Maksimum akışkan çalışma basıncı | 84 bar (1200 psi, 8,4 Mpa) |
| Maksimum hava basıncı | 7 bar (100 psi, 0,7 MPa) |
| Güç girişi | 200 - 240 VAC, Tek faz, 50/60 Hz, 10 A |
| Hava girişi | 1/4 npt (f) (6mm Hızlı Söküm Dahildir) |
| Akışkan girişi | 1/4 npt (f) |
| Sıvı çıkışı | 7/8 - 9 çan çıkışı |
| Malzeme viskozite aralığı | 20 ila 1.000.000 cps |
| Ağırlık (boş) | 6 kg (35 lb) |
| Malzemeyle temas eden parçalar | <ul style="list-style-type: none">• 303 paslanmaz çelik• 17 - 4 PH paslanmaz çelik• C2 karbür• Sert krom• Etilen propilen• Parker polymite• PTFE |
| Dozaj boyutu aralığı | 0.03 - 50 cc |
| Dozaj boyutu tekrarlanabilirliği | %±1 |
| Malzeme oranı | 1:1 ila 2.4:1 |
| Oran hassasiyeti | %±1 |



GRACO HAKKINDA

1926 yılında kurulan Graco, akışkan malzeme idare sistemleri ve bileşenleri alanında dünya lideridir. Graco ürünleri, ticari ve endüstriyel işletmelerde, araç yağlama işlemlerinde kullanılan birçok akışkan ve viskoz malzemeyi taşır, ölçer, kontrol eder, dağıtımını yapar ve uygular.

Şirketin başarısı, teknolojik mükemmelliğe olan kararlı bağlılığına, dünya kalitesinde üretimine ve benzersiz müşteri hizmetlerine dayanmaktadır. Graco birlikte çalıştığı nitelikli distribütörler ile, geniş bir alan olan akışkan malzeme kontrol çözümlerinde kalite standartlarını belirleyen en yeni sistemleri, en kaliteli ürünleri ve en son teknolojiyi sunar. Graco, son kat püskürtme, koruyucu kaplama, boya sirkülasyonu, yağlama, mastik ve yapıştırıcıların sanayi uygulamalarına ve ayrıca yapı sektörüne yönelik de makineler sunar. Graco'nun devam eden akışkan malzeme yönetimi ve kontrolü üzerine yatırımları, küresel pazara yenilikçi çözümler sunmaya devam edecektir.

GRACO MERKEZLERİ

POSTA ADRESİ

P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tel.: 612-623-6000
Faks: 612-623-6777

AMERİKA

MINNESOTA

Genel Merkez
Graco Inc.
88-11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

AVRUPA

BELÇİKA

Avrupa Merkezi
Graco Distribution BV
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen
Belçika
Tel.: 32 89 770 700
Faks: 32 89 770 777

ASYA PASİFİK

AVUSTRALYA

Graco Australia Pty Ltd.
Suite 17, 2 Enterprise Drive
Bundoora, Victoria 3083
Avustralya
Tel.: 61 3 9468 8500
Faks: 61 3 9468 8599

ÇİN

Graco Fluid Equipment
(Shanghai) Co.,Ltd
Building 7, No. 1-2,
Wenshui Road 299
Jing'an District
Shanghai 200436
Çin Halk Cumhuriyeti
Tel.: 86 512 6260 5711
Faks: 86 21 6495 0077

HİNDİSTAN

Graco Hong Kong Ltd.
Hindistan İrtibat Bürosu
Room 432, Augusta Point
Regus Business Centre 53
Golf Course Road
Gurgaon, Haryana
Hindistan 122001
Tel.: 91 124 435 4208
Faks: 91 124 435 4001

JAPONYA

Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku,
Yokohama 224-0025,
Japonya
Tel.: 81 45 593 7300
Faks: 81 45 593 7301

KORE

Graco Korea Inc.
38, Samsung 1-ro 1-gil
Hwaseong-si,
Gyeonggi-do, 18449
Kore Cumhuriyeti
Tel.: 82 31 8015 0961
Faks: 82 31 613 9801

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.



Avrupa
+32 89 770 700
FAKS +32 89 770 777
WWW.GRACO.COM