



IQ DOLUM VALFİ

Güvenilir, kontrollü malzeme akışı dağıtımı için



İSPATLANMIŞ KALİTE. LİDER TEKNOLOJİ.

Uygulamanız için Tasarlanmış Valfler

Dođru valfin seğilmesi; yapıştırıcı ve sızdırmazlık malzemesi dağıtımını uygulamayı başarıya götürecektir. Graco iQ Valfler, dağıtım prosesinizi güvenilir bir şekilde tamamlamanız için performans, kalite ve esneklik sunar.

TEKNOLOJİ SEÇENEKLERİ DAĞITIM ESNEKLİĞİ SUNAR

Üç yalıtım seğeneği ile malzeme ve uygulamaya dayalı olarak dağıtımınızı optimize etmenize olanak sağlanır



iQ-T UÇLU CONTA

Düz yönlü kesme

Hızlı çalışma net açma/kapama sonuçları üretir

Yüksek hızlı dikiş uygulamaları



iQ-S ÇEKME Lİ

Geriye çekmeli (ters) kesme

Kalın malzemeler kullanılırken sızıntı yapmaz

Çıkış iğneleri ile kullanın

Ayarlanabilir Strok

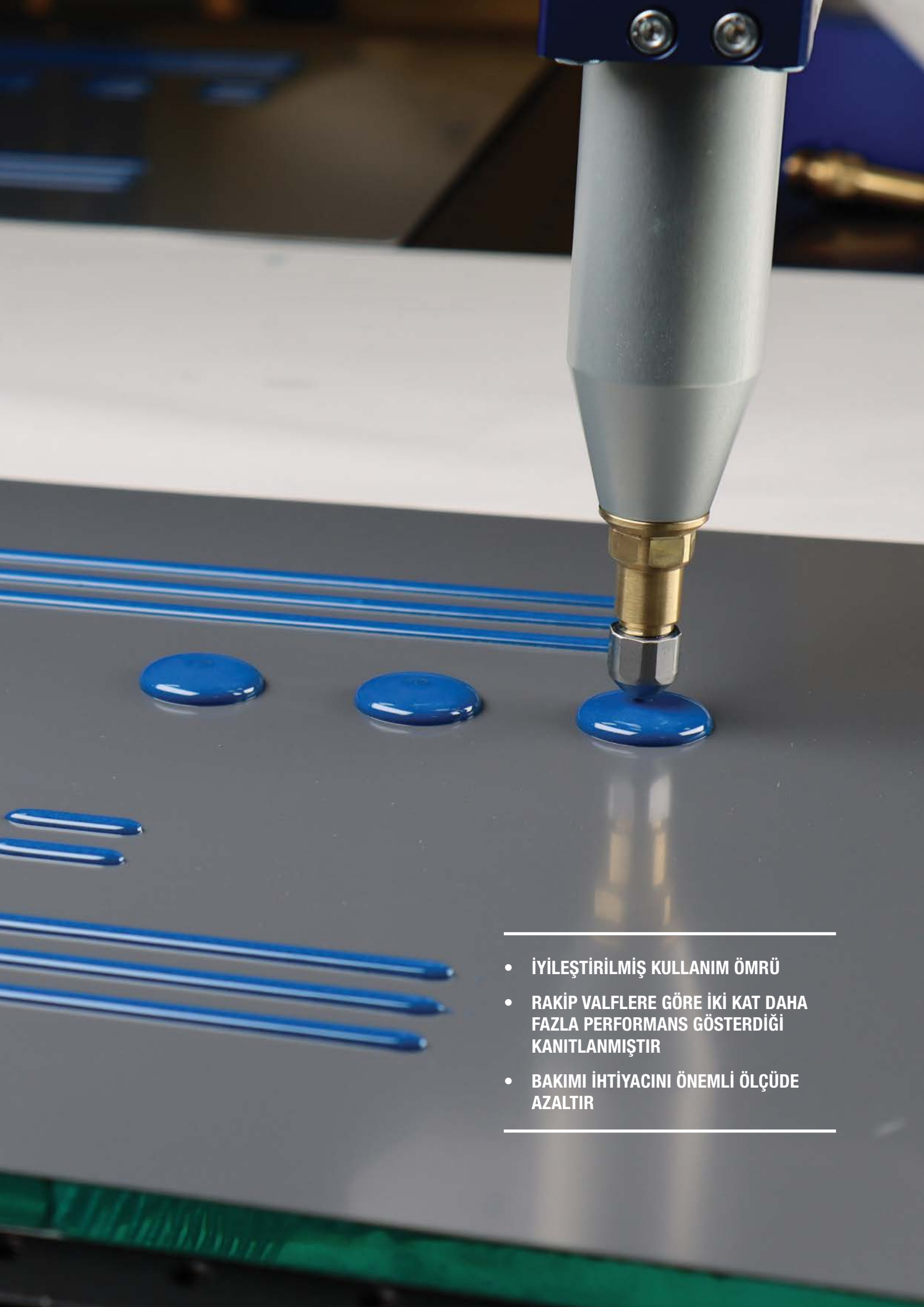


iQ-B BİLYA YUVALI

Düz yönlü kesme

Standart açma/kapama uygulamaları

Düşük kısıtlama ve aşınma dirençli



-
- İYİLEŞTİRİLMİŞ KULLANIM ÖMRÜ
 - RAKİP VALFLERE GÖRE İKİ KAT DAHA FAZLA PERFORMANS GÖSTERDİĞİ KANITLANMIŞTIR
 - BAKIMI İHTİYACINI ÖNEMLİ ÖLÇÜDE AZALTIR
-

Uygulamanız için Tasarlanmış Valfler

Bir dolum valfi, malzeme yönetimi prosesinin nihai adımı olduğu için dağıtım uygulamasında kritik bir komponenttir. iQ Dolum Valfleri, uygulama gerekliliklerinizi karşılamak ve beklediğiniz sonuçları sunmak üzere yapılandırılabilir komponentler ile tasarlanmıştır.

TEKNOLOJİ SEÇENEKLERİ DAĞITIM ESNEKLİĞİ SUNAR

Geniş meme boyutu seçenekleri

- Küçük ila büyük kordon uygulamaları ve debiler için küçük ila büyük orifis boyutları
- Dişli çıkış ucu sayesinde iğne ile kullanıma uygun
- RAC püskürtme nozül seçeneği

Meme uzantıları

- Dağıtım yolunu optimize etmek için üç nozül uzatma uzunluğu arasından seçim yapın
- Görüş sistemleri için odak uzunlukları bulunur

Malzeme viskozite kontrolü için tamamen ısıtmalı

158°F'ye (70°C) kadar olan uygulamalar için iQ valfi, ısıtmalı bir seçenek sunar. Valfi ısıtarak daha iyi pompalanabilirlik ve tekrarlanabilirlik elde edin, böylece viskozite malzemenin miktarı sabit tutulabilir.

Doğrudan monteli solenoid

En hızlı ve tekrarlanabilir açma/kapama işlemi için doğrudan monteli solenoid seçeneğini seçin.



YÜKSEK AŞINDIRICI MALZEMELER İÇİN ELITE YAPI

Elite yapıya sahip valfler en aşındırıcı termal arayüz malzemeleri (TIM'ler), silikonlar, üretiler ve epoksilere direnir. Aşınmaya dayanıklı contalarla, Elite iQ Valfleri standart komponentlere göre en az 10 kat daha uzun ömürlüdür.*

*Veriler Graco test ortamında temsili termal arayüz malzemesi (TIM) pompalanırken doğrulandı.

SIPARIŞ BİLGİSİ

On basamağa dayalı olarak valfin konstrüksiyonunu tanımlamak için aşağıdaki matrisi kullanın. Mevcut konfigürasyonlara ilişkin belirli ayrıntılar için 333585 numaralı kılavuza bakın.

İLK BASAMAK	İKİNCİ VE ÜÇÜNCÜ BASAMAK		DÖRDÜNCÜ BASAMAK		BEŞİNCİ BASAMAK		ALTINCI, YEDİNCİ VE SEKİZİNCİ BASAMAK		DOKUZUNCU BASAMAK		ONUNCU BASAMAK	
	Yapı		Meme Boyut Tipi		Tip		Çıkış Blok Uzunluğu		İşlem		Isıtma	
V	25	1/4 inç NPT	A	1/4 inç NPT	B	Bilya Yuvalı	000	0 mm	B	Monte Valf Solenoid	A	Yok
	EL†	1/4 inç NPT	B	RAC Meme-si**	S	Çekmeli	060	60 mm	D	Uzak Solenoid Bloku*	B	Isıtmalı En Yüksek
	GM††	PGM Montajı	D	1,0 mm	T	Uçlu Conta	200	200 mm			C	120 Volt***
			F	1,3 mm								
			G	1,7 mm								
			H	2,0 mm								
			J	2,5 mm****								
			K	3,0 mm****								
			L	4,00 mm****								

* Uzak solenoid, aksesuar olarak satın alınabilir veya müşteri tarafından tedarik edilebilir

** RAC Meme valfleri yalnızca Bilya Yuvalı yapılandırmalarda mevcuttur

*** Sınırlı seçenekler, daha fazla bilgi için Graco ile iletişime geçin

**** Meme Boyutu, dördüncü basamak, seçenek J, K, L) yalnızca Uçlu Conta konfigürasyonlarında mevcuttur

† Aşındırıcı malzemeler için Elite yapıya sahip modeller, yalnızca 2,5 mm ve 4,0 mm meme tertibatları

†† PGM ile uyumlu montaj bloğuyla tasarlanmıştır. 1,3 mm meme girişi Yalnızca Çekmeli ve Uçlu Conta

Yüksek Çalışma Basıncı Valfleri (Bilya Yuvalı Valfler) paslanmaz çelik muhafaza 345 bar (5000 psi, 34,5 MPa) ile

25R843

- 1/4 inç NPT giriş portları
- 1/4 inç NPT çıkış portları
- Bilya yuvalı
- 000 Çıkış bloğu uzunluğu
- Valf montajlı solenoid
- Isıtmasız

25R844

- 1/4 inç NPT giriş portları
- 1/4 inç NPT çıkış portları
- Bilya yuvalı
- 000 Çıkış bloğu uzunluğu
- Uzak solenoid solenoidi
- Isıtmasız

45° Çıkış Valfleri (Çekmeli Valfler) ile Graco Hassas Helezon kullanım için

26B490

- 1/4 inç NPT giriş portları
- 45° çıkış portu
- Çekmeli
- 000 Çıkış bloğu uzunluğu
- Valf montajlı solenoid
- Isıtmasız

25R844

- 1/4 inç NPT giriş portları
- 45° çıkış portu
- Çekmeli
- 000 Çıkış bloğu uzunluğu
- Uzak solenoid solenoidi
- Isıtmasız

TEKNİK BİLGİLER

IQ-B, IQ-S VE IQ-B VALFLERİ	
Maksimum akışkan çalışma basıncı	4000 psi (276 Bar, 28 Mpa)
Maksimum silindir hava basıncı	120 psi (8,3 Bar, 0.83 Mpa)
Maksimum akışkan çalışma sıcaklığı	158°F (70°C)
Hava Girişi boyutu	1/8 inç NPT(f) (Yalnızca uzak solenoid seçenekleri)
Hava egzoz yolu boyutu	1/8 inç NPT(f)
Akışkan giriş yeri boyutu	1/4 inç NPT(f)
Akışkan çıkış ölçüsü	Modele bağlıdır

AĞIRLIK				
Nozül uzunluğu	Ortam, Uzaktan Solenoid Montajı	Isıtmalı, Uzaktan Solenoid Montajı	Ortam, Doğrudan Solenoid Montajı	Isıtmalı, Doğrudan Solenoid Montajı
0 mm	1,2 lb (0,5 kg)	1,5 lb (0,7 kg)	1,5 lb (0,7 kg)	1,9 lb (0,9 kg)
60 mm	1,4 lb (0,6 kg)	1,8 lb (0,8 kg)	1,8 lb (0,8 kg)	2,2 lb (1,0 kg)
200 mm	2,0 lb (0,9 kg)	2,5 lb (1,1 kg)	2,5 lb (1,1 kg)	2,9 lb (1,3 kg)

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER			
Nozül uzunluğu	Voltaj	Direnç Sıcaklık Dedektörü Tipi	Vat Miktarı
0 mm	240 V ac	100 Ohm PT	0 mm = 100 W
60 mm			60 mm = 75 W
200 mm			150 mm = 150 W

F4C-D15-ZA01-59
F8CL338

WIDESK.COM

WORK IN USE
LASE BELUM AKHI
PANEL CUKUM
MODEL
65A-F41-2H00-1PA-
VOLTAGE 24 VDC
MAX TEMP 150°C
16 TO 185 PB

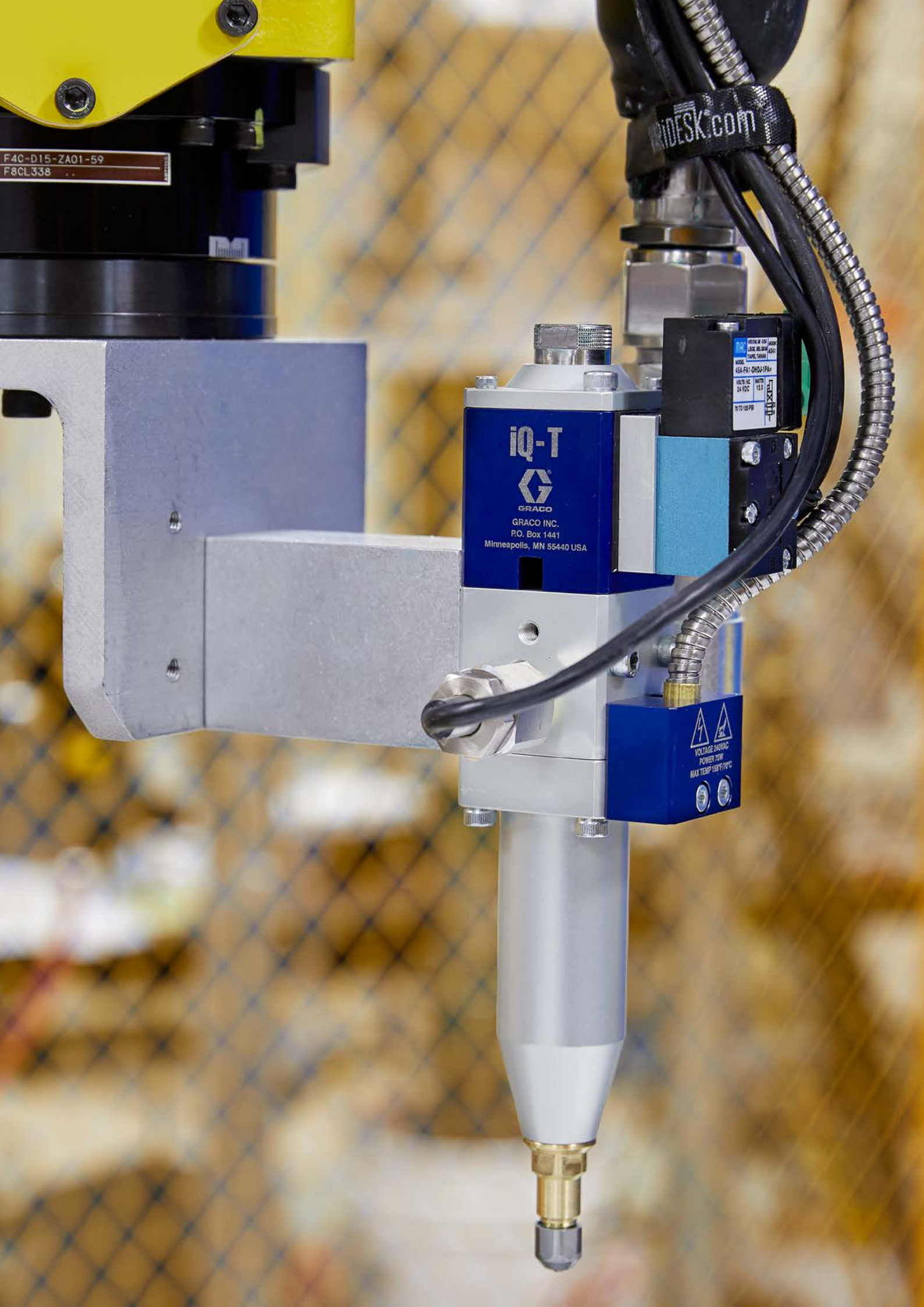
iQ-T



GRACO

GRACO INC.
P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440 USA

VOLTAGE 24VDC
POWER 75W
MAX TEMP 150°C





MARKAMIZ SİZE SÖZ VERİYOR

1926 yılından bu yana, **inovasyon**, **kalite** ve **A+ hizmet** Graco'nun merkezinde olmuştur.

İnovasyonu Deneyimleyin

İnovasyon odağımız sayesinde, teknolojik olarak gelişmiş özellikler, öncü tasarım, yüksek performans ve benzersiz güvenilirlik ile sektöre öncülük eden ürün ve ekipmanlar elde edilir. Kısacası, inovasyon daha iyi ürünler elde etmenin yoludur!

Kaliteli Yapı

Yıllarca güvenilir hizmet sunacak şekilde üretilmiş yüksek kaliteli ürünlere yatırım yapıyorsunuz. Ayrıca, ürünlerimizi sahada nasıl uyguladıklarınızı daha iyi anlamak için müşterilerimizle iş ortaklığı yapıyoruz ve ardından deneyimlerimizi performansı ve dayanıklılığı artırmak için kullanıyoruz.



Her Zaman, A+ Hizmet

Dünyanın neresinde olursanız olun, destek hizmetlerimizden herhangi biri ile iletişim kurduğunuzda A+ Hizmeti iş başında göreceksiniz. Durumunuzu dinleyip elimizden geldiğince çabuk çözmek için sistemli bir şekilde çalışacağız. Bize ticari işlemler değil, dürüst bir zihniyet, iş birliği ve ilişkilere odaklanan bir müşteri hizmetleri bakış açısı rehberlik ediyor.



Sorularınızı yanıtlamak ve ihtiyaçlarınızı karşılamaya yardımcı olmak için buradayız:

www.graco.com/contact

Graco, ISO 9001 sertifikasına sahiptir.

©2022 Graco Distribution BV 300791TR-C 10/23. Avrupa'da Basılmıştır.

Bu belgede yer alan tüm yazılı ve görsel veriler, baskı sırasında mevcut en son ürün bilgilerine dayanmaktadır. Graco, önceden bildirilmeden bulunmaksızın dilediği zaman değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Tüm diğer marka adları veya markalar, tanımlama amacıyla kullanılmaktadır ve ilgili sahiplerinin ticari markalarıdır. Graco'nun fikri mülkiyet hakları hakkında daha fazla bilgi için www.graco.com/patent veya www.graco.com/trademarks adreslerine bakın.