



BFV-300

Yeni Nesil
Kelebek Vana



Kusursuz Performans

BFV-300 Kelebek Vana, geniş kapsamlı yangından korunma çözümlerimizin bir parçasıdır. Yangından korunma ürünleri için tek kaynak olarak Johnson Controls'un tasarım kalitesi, mühendislik, test ve performans açısından dünya çapındaki ününe güvenebilirsiniz.

YENİ NESİL KELEBEK VANA

BFV-300, benzersiz yeni özellikleri ile öne çıkmaktadır. Daha kompakt boyutu, bağlantı konumlarında daha fazla esneklik anlamına gelmektedir. Daha küçük, basit tasarımı ise daha etkin montaj, daha kolay çalışma ve uzun süreli performans anlamına gelir.

300 psi çalışma basıncına sahiptir

2" ila 12" (DN50 – DN300) aralığında tüm çapları bulunmaktadır

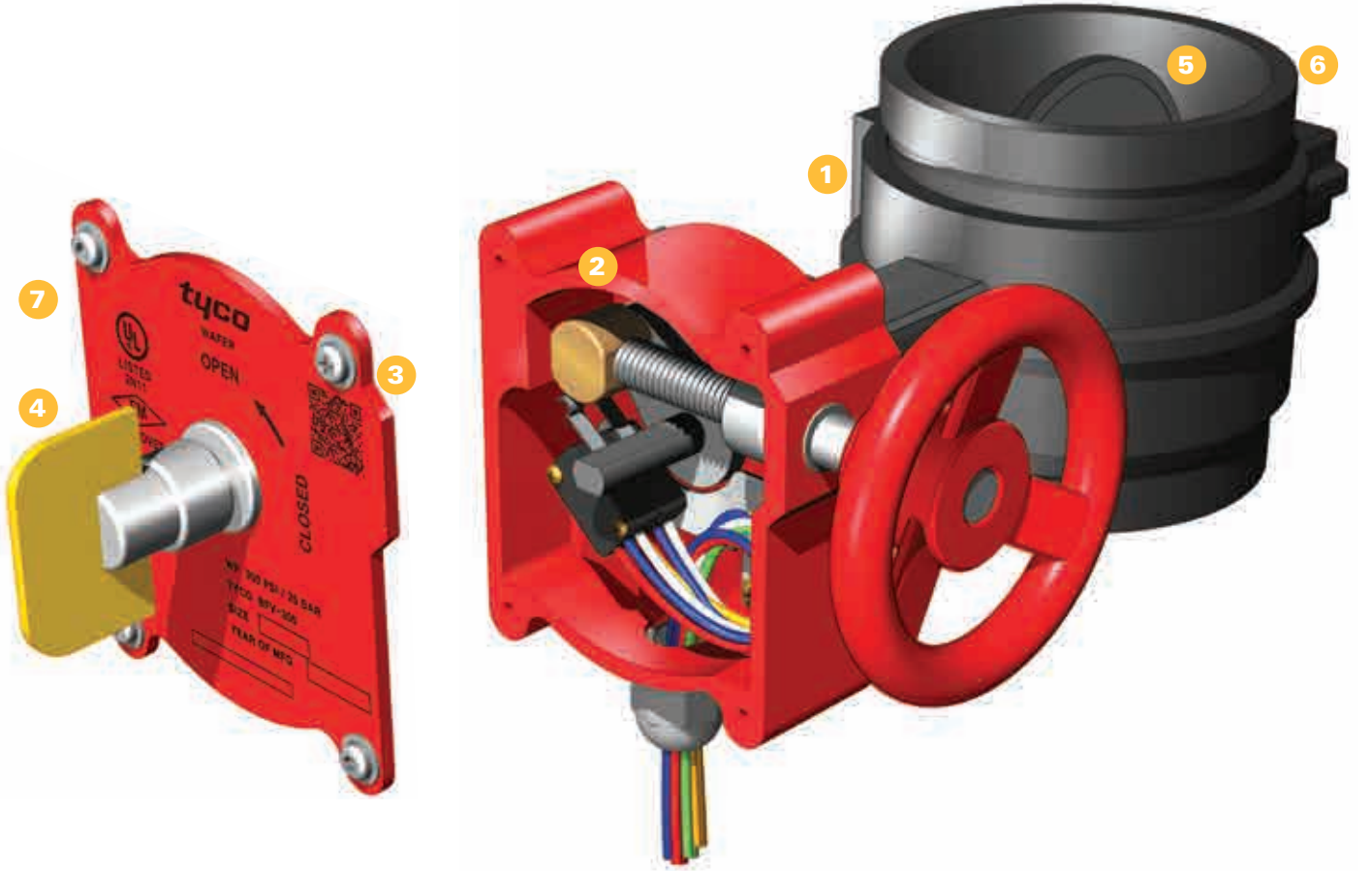
Yeni kurulacak tesisler ve revizyon edilmesi gereken sistemler için uygundur

İHTİYACINIZ OLAN HER ŞEY DAHA HAFİF, DAHA KOMPAKT BİR PAKETTE

Hareketli somunu bulunan dişli kutusu, geleneksel sonsuz vida dişlisi ile çalışan ve segmentli dişli kutuları ile kıyaslandığında dişli kutusunun boyutlarını ve vananın toplam ağırlığını azaltmaktadır.

Konvansiyonel dişli kutularından ortalama %50 daha küçük dişli kutusuna sahiptir

Geleneksel kelebek vana dişli kutularından ortalama %40 daha hafiftir



ÜRÜN BİLGİLERİNE ANINDA ERIŞİM



Daha fazla bilgi için tarayın

BFV-300'ün mahfazasında basılı olan Karekod barkod veri sayfalarına, montaj talimatlarına ve tamamlayıcı materyale hızlı ve yerinde erişim sağlar.



Akıllı cihazı Karekod barkoda doğrultun ve tarayın.



Hedef sayfada belgeyi seçin ve görüntüleyin.

BFV-300 AVANTAJLARI

- 1 Bağlantı göbeği** – konumları, baskın vanası bağlantılarının kolay ve hızlı şekilde yapılmasını sağlayarak zaman kazandırır.
- 2 Kompakt tasarım** – hareketli somunu bulunan dişli kutusunda, taşınması, montajı ve çalıştırması daha kolay olan daha küçük, daha kompakt bir tasarıma imkan tanıyan tek bir hareketli parça bulunmaktadır.
- 3 Karekod barkod** – vana mahfazasında basılı olup, dijital ürün bilgilerine yerinden erişim imkanı sunmaktadır.
- 4 Geniş seçenek yelpazesi** – alarm vanasını izole etmeye yönelik süpervizyon açık versiyonu ve baypas sistemine yönelik süpervizyon kapalı versiyonu bulunmaktadır.
- 5 Değiştirilebilir** – doğrudan diğer kelebek vanaların yerine kullanılabilir.
- 6 Yivli veya wafer bağlantı** – bir dizi sistemde montaj için uygundur.



Wafer seçeneği

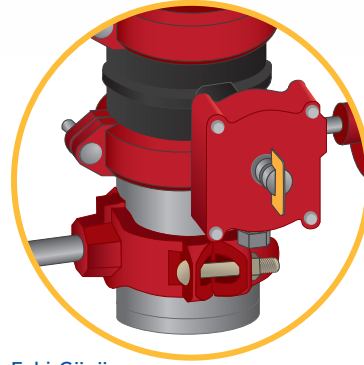
- 7 Dünya çapında tam onaylı olması** daha fazla güvence sağlar.*



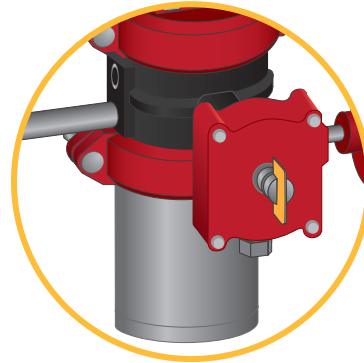
En yeni onay bilgileri için teknik veri sayfasına bakın

* Tüm onay logoları: UL, FM, CE, CNPP, VDS ve TP ilgili sahiplerinin ticari markalarıdır

BAĞLANTI GÖBEĞİNİN FAYDALARI



Eski Çözüm



BFV-300 (Yeni Çözüm)

BFV-300 Yivli kelebek vana klapesi altındaki ve üstündeki çıkış ağızları montaj ve işletme kolaylığı sağlar. Klape altındaki çıkış ağızları, deluge vana kapama kolektör su basıncı bağlantı noktası olarak değerlendirilerek, bağlantı kelepçesi malzeme tasarrufunun yanı sıra, estetik bir görüntü kazandırır. Klape üstündeki çıkış ağızları ise basınç anahtarı bağlantı noktası olarak veya deluge vana üzerinde yapılacak bir bakım çalışmasında, suyun tam olarak boşaltılması ve kuru-temiz bir çalışma için drenaj ağızları olarak da değerlendirilebilir

Montaj süresini kısaltır.

Ana hattı boruya bağlamak için bağlantı kelepçesine gerek yoktur.

Ana hattın kelebek vanasına önceden monte edilmiş olarak, doğrudan bağlanmasına imkan tanır.

Akış yönündeki süpervizör sistem bakımı sırasında tahliye ağızları olarak kullanılabilir.

Global Strength. Local Expertise.
At your service.

KUZEY AMERİKA

1400 Pennbrook Parkway,
Lansdale, PA, 19446, USA
Tel: +1 215-362-0700 / 1 800-558-5236

www.tyco-rapidresponse.com

AVRUPA

Kopersteden 1
Enschede, Overijssel 7547 TJ
The Netherlands
+31 (0) 53 428 4444

ORTADOĐU

Internet City, Office Park Building,
Block D, Floor 3
Dubai, United Arab Emirates
+971 4455 0700

ASYA PASİFİK

2 Serangoon North Avenue 5
#07-01
Singapore 554911
+65 6577 4360