



## Kontrol Vanaları & Cihazları | Çek Vanalar | Çalpara çek vana | Yivli | SCG

### Montaj | SCG

Valfler Viking'den alındığında, oturma alanına zarar vermemek ve kırılmamak için dikkatli bir şekilde kullanılmalıdır. Vananın kurulumundan önce:

1. Valf basınç derecesinin servis koşullarıyla uyumlu olup olmadığını kontrol edin.
2. Boruları ve bağlantı flanşlarını temizleyin.
3. Kurulmadan hemen önce valf yuvasını ve portları temizlik açısından görsel olarak inceleyin.
4. Kurulmadan önce vanayı açık konumdan kapalı konuma en az bir kez çalıştırın.
5. Valf akış yönünün doğru olduğunu doğrulayın.
6. Dikey olarak monte edilen çek valfler, suyu yalnızca valfin altından yukarıya doğru akıtacaktır.
7. Yatay olarak monte edilen çek valfler, klape kapalı konuma, yani sayfa 1'de gösterilen konuma geri düşebilecek şekilde kurulmalıdır.
8. Vanayı, eşleşen flanşlar arasında merkezi olarak konumlandırın.
9. Cıvataları pabuçlardan geçirin ve flanş yüzü ile Elastomer arasında eşit temas sağlayarak dikkatlice sıkın. Valfleri dar bir alana zorlamak Elastomere zarar verir ve bundan kaçınılmalıdır.
10. Bozulmayı önlemek için, vananın giriş ve çıkışına bitişik boruları uygun şekilde destekleyin. Hasardan kaçınin ve boruları yerine oturmaya zorlamak için valfi kullanmayın.

### İnceleme ve Bakım | SCG

Yıllık bazda veya Yetkili Makamın gerekliliklerine göre düzgün çalışmayı kontrol edin ve doğrulayın. Valf borusu bağlantısında ve gövde-operatör bağlantısında sızıntı olup olmadığını kontrol edin. Kurulum, muayene ve bakım, Yetkili Makam tarafından onaylanmış kalifiye bir kişi tarafından yapılmalıdır. Valf sert bir şekilde kapanıyorsa, oturma alanı çevresindeki su yolunda birikinti olmadığından emin olun.

1. Vanalar periyodik olarak kontrol edilmeli ve boru sisteminde ve vana gövdesinde yabancı maddelerin birikmesini önlemek için çevrim yapılmalıdır.
2. Hasarlı klape veya kapak contaları değiştirilmelidir.

Not: Bu doküman yalnızca temel ürün bilgilerini içermektedir. Bilgiler, fotoğraflar ve çizimler sözleşme ile bağlayıcı konumda değildir. Her durumda üreticinin tam teknik belgeleri referans dokümanı olarak geçerlidir. Test raporlarının ve onayların OEM adına basılabileceğini göz önüne alın. Bu yayının içeriğinde bildirim yapılmaksızın değişiklikler yapılabilir. Tüm hakları saklıdır. Fireking™, Viking Corporation'ın ticari markasıdır.

Trusted above all.

Viking S.A. (ed.) | 21, Z.I. Haneboesch | L-4562 Differdange/Niederkorn | Luxembourg | vikinglux@viking-emea.com | www.viking-emea.com

