



Ürünün montajından önce kullanma talimatlarına ve emniyet prosedürlerine uyunuz.

1	1000 SERİSİ GÖVDE	1
2	1000 SERİSİ ŞAFT	1
3	1000 SERİSİ ARKA KAPAK	1
4	BİLYA TAPASI	1 SET
5*	BİLYA	X
6*	BİLYA O-RİNGİ	2
7*	SIZDIRMAZLIK ELEMANI	1
8*	DRENAJ O-RİNGİ	1
9	KAPAK CİVATALARI	X
10	YAĞDANLIK	1
11	YAĞ ATICI	1

\* Yedek parça seti

1000 Serisi Swivel Bağlantı Elemanlarının sızdırmazlık elemanı değişimi için hattın sökülmesine gerek yoktur. Sadece sızdırmazlık değişimi yapılacaksa 1-13 maddeleri uygulayınız.

1-Sistemdeki vanaları kapatınız ve akışkanı boşaltınız. Sıcaklık yüksek ise, swivel bağlantı elemanının normal sıcaklığa ulaşması için uygun bir süre bekleyiniz. Bilya değişimi yapılacak ise, madde 14'e geçiniz.

2-Arka kapak civatalarını(9) uygun bir anahtar ile sökünüz ve arka kapağı(3) gövdeden ayırınız.

3-Gövde(1) üzerinde bulunan drenaj o-ringini(8) uygun bir alet ile yerinden alınız. Alırken o-ring yuvasına zarar vermeye ye özen gösteriniz.

4-Gövde içindeki deforme olan sızdırmazlık elemanını(7) çekip alınız.

5-Gövde ve kapağı uygun bir temizleyici ile iyice temizleyiniz.

6-Drenaj o-ringini(8) kontrol ediniz ve gerekli ise yenisi ile değiştiriniz. Drenaj o-ringini yağlayarak yuvasına yerleştiriniz.

7-Yeni bir sızdırmazlık elemanını(7) uygun bir yağlayıcı ile yağlayarak yuvasına yerleştiriniz.

8-Drenaj o-ringini ve sızdırmazlık elemanını yağlayınız.

9-Drenaj o-ringini ve sızdırmazlık elemanı yerinden kaydırmadan, kapağı(3) gövde üzerine yerleştiriniz.

10-Uygun bir anahtar ile kapak civatalarını karşılıklı olarak sıkınız.

11-Bilyaların dönüşünü kontrol ediniz, gerekli ise yağlayınız.

12-Bilya dönüşünde problem var ise; madde 14'ten işleme devam ediniz.

13-Sistem vanalarını açarak, drenaj boşaltma kanalından sızıntıyı kontrol ediniz. Herhangi bir kaçak yok ise swivel bağlantı elemanı kullanıma hazır hale gelmiştir.

14. Dişli / soketli / flanşlı bağlantı şekline göre, swivel bağlantı elemanını uygun bir anahtar vasıtasıyla hattan ayırınız.
15. Swivel bağlantı elemanı, hattan sökülmüş ve bakıma hazırdır.
16. Swivel bağlantı elemanını temiz bir masa üzerine yerleştiriniz.
17. İlk olarak yağdanlık(10) ve yağ atıcı(11) valfi çıkartınız.
18. Arka kapak civatalarını(9) uygun bir anahtar ile sökünüz ve arka kapağı(3) gövdeden(1) ayırınız.
19. Gövde(1) üzerinde bulunan drenaj o-ringini(8) uygun bir alet ile yerinden alınız. Alırken o-ring yuvasına zarar vermemeye özen gösteriniz.
20. Gövde içindeki deforme olan sızdırmazlık elemanını(7) çekip alınız.



21

21. Bilya tapa setini(4) uygun bir geniş ağızlı tornavida ile çıkartıp, alt parçayı pense ile çekerek alınız. Çekerken bilya yan yüzeylerini zedelememeye dikkat ediniz.

22. Bilya yuvalarındaki yağı uygun bir yağ sökücü ile iyice temizleyiniz.

23. Şaftı(2) çevirerek tüm bilyaları çıkartınız.



24

24. Tüm bilyaların boşaldığından emin olduktan sonra, shaftı gövde içinden çekerek alınız.

25



25. Şaft üzerinde bulunan bilya o-ringlerini(6) çekerek çıkartınız.

26. Tüm parçaları iyice temizleyiniz, çapak, pislik, vs. kalmamasına özen gösteriniz.
27. Şaft bilya o-ringlerini(6) kontrol ediniz, gerekli ise yenisi ile değiştiriniz.
28. Bilya o-ringlerini shaft üzerindeki yuvalarına yerleştiriniz. Yerleştirirken o-ringlerin deforme olmamasına dikkat ediniz.
29. Bilya o-ringlerini yağlayınız, shaftı ucundan tutarak gövde içine, bilya yuvaları karşılıklı gelene kadar çevirerek yerleştiriniz.



29

30. Deforme olan bilyaları(5) yenileri ile değiştirerek, bilya yuvalarından içeriye doldurunuz.

31. Bilya tapasını(4.1), bilya yüzeylerinin karşılıklı gelecek şekilde yuvaya iyice oturtunuz. Bilya kör tapasını(4.2) üzerine sıkınız.



30

32. Bilyaların dönüşünü kontrol ediniz, çalışmasında problem varsa, bilyaları boşaltarak iç yuvaları kontrol ediniz.
33. Swivel bağlantı elemanını shaft üzerinde masanın üzerine yerleştiriniz.
34. Drenaj o-ringini(8) kontrol ediniz ve gerekli ise yenisi ile değiştiriniz. Drenaj o-ringini yağlayarak yuvasına yerleştiriniz.
35. Sızdırmazlık elemanını(7) uygun bir yağlayıcı ile yağlayarak yuvasına yerleştiriniz.
36. Arka kapağı(3); sızdırmazlık elemanına ve drenaj o-ringine dikkat ederek gövde üzerine yerleştiriniz.
37. Kapak civatalarını(9) yerlerine yerleştirerek, karşılıklı olarak sıkınız.
38. Yağ atıcı valfi(11) ve yağdanlığı(10) takınız. Uygun bir yağlayıcı ile bilyaları yağlayınız.
39. Swivel bağlantı elemanı tekrar kullanıma hazır hale gelmiştir.
40. Swivel bağlantı elemanını hatta montajını yapınız.
- 41- Sistem vanalarını açarak, swivel bağlantı elemanını kontrol ediniz, drenaj boşaltma kanalından sızıntıyı kontrol ediniz. Herhangi bir kaçak yok ise swivel bağlantı elemanı kullanıma hazır hale gelmiştir.