

DEMONTAJ PARÇASI

GENEL ÖZELLİKLER

Demontaj parçası vanaların montaj ve demontajında kolaylık sağlayan ekipmanlardır. İç içe giren kısa borular, flanşlar, saplamalar ve somunlardan oluşan bir ekipmandır. Vana ya da benzeri bir ekipmanın boru hattına ya da diğer ekipmanlara montaj ve demontajında kullanılır. Montaj ve demontaj sırasında, demontaj parçasının boyu kısaltılarak gerekli çalışma alanı yaratılır. Demontaj parçası belirtilen "L" boyuna ve akış yönüne bağlı olarak uygulanmalıdır.

Ayvaz demontaj parçaları ürün "L" boyundan (+) 40 mm, (-) 40 mm yönünde hareket ederek, bir vana ya da benzer bir ekipmanın, hattaki yerine bağlanmasını sağlar. Vananın araya girebilmesi ve contaların takılabilmesi için ürünün takılacağı yerde her iki flanş arasında, ürün boyundan daha fazla bir mesafe bırakılmalıdır.

Demontaj parçalarımız yarı Rijit olarak imal edilmektedir. Talep edilmesi

halinde tam rijit ve teleskopik tipli de üretilmektedir. Rijit tip tasarım demontaj parçaları ilave civata ve somungerektirmeden montaj olanağı sağlar.

Vana, bir flanşa bağlandıktan sonra, diğer flanş demontaj parçasına bağlanır. İç içe giren iki boru şeklindeki demontaj parçası, birbiri üzerinde kayarak, aradaki mesafeyi kapatır. Demontaj parçasının contasını sıkıştıran saplamalar sıkılarak, montaj işlemi tamamlanır. Vana yerinden çıkartılırken ise, bu işlerin tersi yapılır.

Hatta bağlı bir demontaj için bakım gerekmez; vana hattan sökülecek olursa, vana ringi kontrol edilir, gerekirse, değiştirilir.

Malzeme Yapısı:
Gövde Boru: GGG 40-50
Saplama ve Somun: 8.8 Galvanizli

Bağlantı:
Flanşlı

Çalışma Sıcaklığı:
- 10°C'den + 80°C'ye kadar

Basınç Sınıfı:
PN10 / PN16

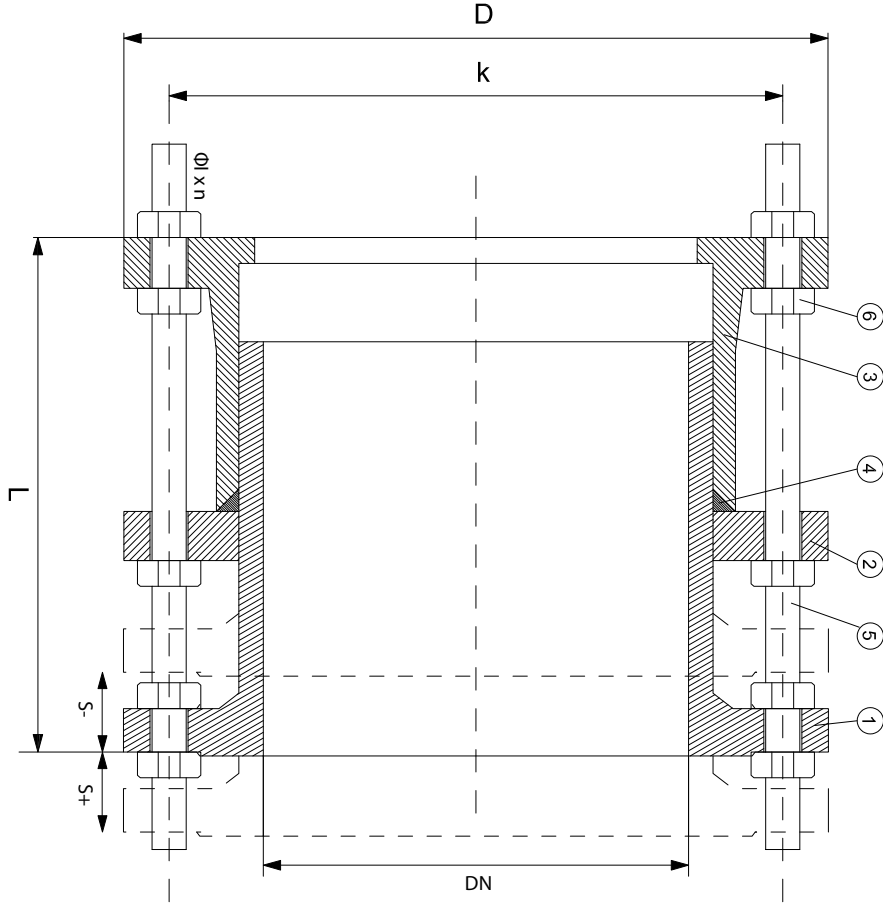
Sızdırmazlık Ringi:
EPDM

Nominal Çap:
DN50 (2") – DN2000 (80")

Uygulamalar:
- Isıtma, havalandırma ve iklimlendirme sistemleri
- Su arıtma ve dağıtım sistemleri
- Maden sanayii
- Gemi inşaatı ve sondaj tesisleri
- Kimyasal ve petrokimyasal tesisler
- Gıda ve kimya işletmeleri
- Petrol ve gaz prosesleri
- Yangın söndürme sistemleri

DEMONTAJ PARÇASI

TEKNİK ÖZELLİKLER



PARÇA LİSTESİ		
No	Parça İsmi	Malzeme
1	Uzun Parça	GGG-40-50
2	Baskı Flanşı	GGG-40-50
3	Kısa Parça	GGG-40-50
4	Conta	EPDM
5	Saplama (Gijon)	8.8 Galvanizli
6	Somun	8.8 Galvanizli

DEMONTAJ PARÇASI

TEKNİK ÖLÇÜLER

ÇAP (mm)	BOYUTLAR						BOY				PN10	PN16
	PN10			PN16			L		S-	S+	KG	KG
	D	k	Øxn	D	k	Øxn	PN10	PN16				
50	165	125	19x4	165	125	19x4	130	130	30	10	8	8
65	185	145	19x4	185	145	19x4	140	140	30	10	9	9
80	200	160	19x8	200	160	19x8	150	150	30	10	16	16
100	220	180	19x8	220	180	19x8	160	160	30	10	21	21
125	250	210	19x8	250	210	19x8	170	170	25	5	26	26
150	285	240	23x8	285	240	23x8	180	180	18	10	35	35
200	340	295	23x8	340	295	23x12	220	220	55	10	46	50
250	400	350	23x12	405	355	28x12	245	245	32	10	70	80
300	455	400	23x12	460	410	28x12	250	250	55	10	90	99
350	505	460	23x16	520	470	28x16	250	250	48	10	105	140
400	565	515	28x16	580	525	31x16	250	250	40	10	135	165
450	615	565	28x20	640	585	31x20	250	250	40	10	145	190
500	670	620	28x20	715	650	34x20	250	250	40	10	155	210
600	780	725	31x20	840	770	37x20	255	255	40	10	215	300
700	895	840	31x24	910	840	37x24	295	295	10	10	265	340
800	1015	950	34x24	1025	950	41x24	325	325	25	25	310	400
900	1115	1050	34x28	1125	1050	41x28	325	330	25	25	370	450
1000	1230	1160	37x28	1255	1170	44x28	320	340	25	25	450	500
1100	1340	1270	37x32	1355	1270	44x32					600	700
1200	1455	1380	41x32	1485	1390	50x32					730	840
1300	1585	1490	42x32	1585	1490	50x32					810	950
1400	1675	1590	44x36	1685	1590	50x36					890	1020
1500	1785	1700	44x36	1820	1710	57x36					1050	1250
1600	1915	1820	50x40	1930	1820	57x40					1680	2100
1800	2115	2020	50x44	2130	2020	57x44					2100	2800
2000	2325	2230	50x48	2345	2230	62x48					2400	3050