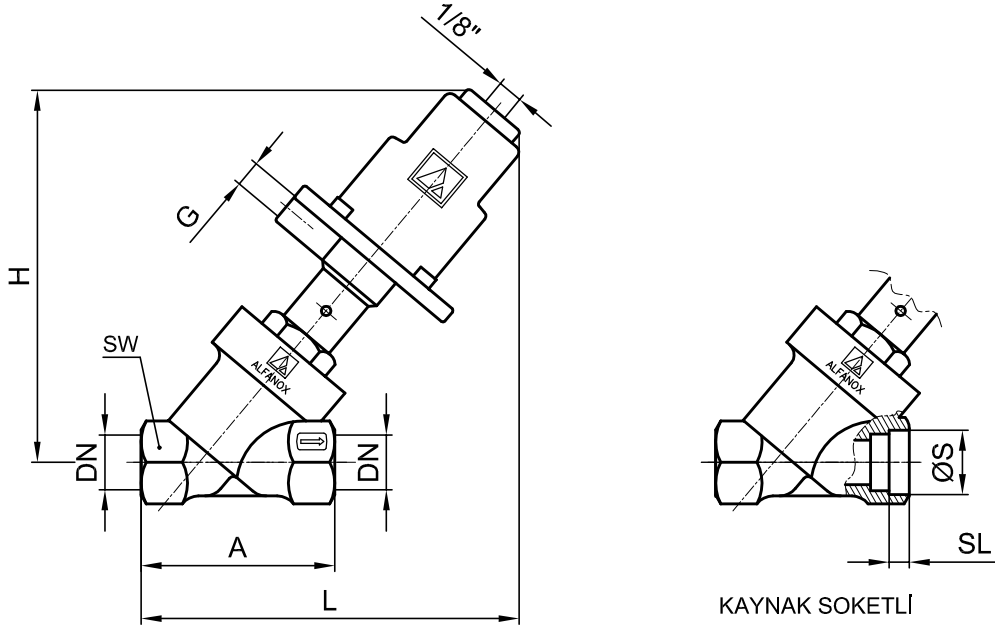


PASLANMAZ ÇELİK PNÖMATİK ON-OFF VANA

DİŞLİ & KAYNAK SOKETLİ

DÜZ GEÇİŞLİ (Y TİPİ) / ÇİFT ETKİLİ

SERİ : 401



UYGULAMA

On-Off çalışma ile akışkan, buhar ve gazların kontrolünü sağlayan, PN40 a göre tasarlanmış vanalar.

BOYUTLAR

DN 15 (1/2") / DN 50 (2")

ÇALIŞMA KARAKTERİSTİKLERİ

Çalışma basıncı (Δp) : Çizelgeye bakınız. (daha yüksek basınç istekleriniz için bizi arayınız)

Kontrol basıncı : Minimum 5 bar - Maksimum 10 bar

Çalışma sıcaklığı : -10°C / 230°C

Ortam sıcaklığı : -10°C / 60°C

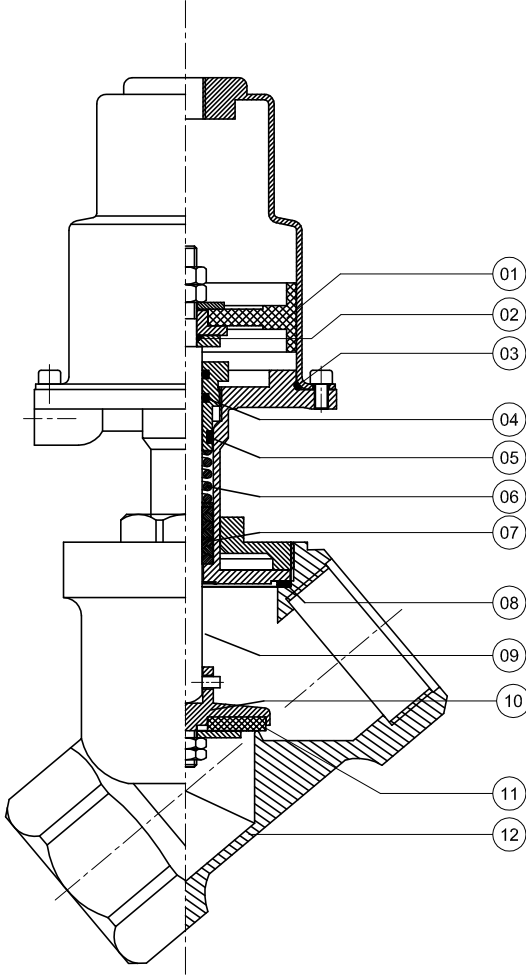
Bağlantı şekli : Dişli veya kaynak soketli

Bağlantı pozisyonu : Herhangibir şekilde ve konumda

DN	PİSTON	Δp bar	A	L	H	G	SW	ØS	SL	KV m ³ /h	AĞIRLIK (KG)	
15	1/2"	Ø 50	65	160	165	G 1/8"	27	21,5	6	4,9	1,40	
		Ø 63		170	175						1,70	
20	3/4"	Ø 50	75	165	165		32	26,9		7,6	1,50	
		Ø 63		175	175							1,80
25	1"	Ø 50	90	170	170		39	33,6		13,7	2,60	
		Ø 63		180	185							2,00
		Ø 80		195	190							2,60
32	1 1/4"	Ø 63	110	200	195		50	42,7		20,7	3,20	
		Ø 80		215	205							4,40
		Ø 100		235	225							2,90
40	1 1/2"	Ø 63	120	205	200		55	48,6		34,2	4,70	
		Ø 80		220	210							3,60
		Ø 100		240	230	4,40						
50	2"	Ø 80	150	230	220	68	60,6	48,6	5,50			
		Ø 100		250	240							



ALFANOX



UYARILAR :

1. Vana herhangi bir pozisyonda monte edilebilir.
2. Akış, vana üstünde belirtilmiş olan ok yönünde olmalıdır.
3. Her vana boyutu için çizelgede belirtilmiş olan çalışma basıncı değerinin üstüne çıkılmamalıdır.
4. Kontrol basıncı minimum değerinin altında maksimum değer üstünde kullanılmamalıdır.
5. **DİKKAT** : Montaj somununu "basıncılı hava vermeden" asla sıkmayınız ve açmayınız.

Yedek parça siparişleriniz için aşağıdaki çizelgeden seçtiğiniz parça no'suyla birlikte vananızın üzerinde yazılı olan seri no'sunu bildiriniz yeterlidir.

YEDEK PARÇA LİSTESİ		
PARÇA NO	PARÇA ADI	MALZEME
01	PİSTON GRUBU	NBR+BRONZ
02	PİSTON O-RİNG'İ	NBR
03	KAPAK O-RİNG'İ	SİLİKON
04	SALMASTRA O-RİNG'İ	SİLİKON
05	SALMASTRA KEÇESİ	SİLİKON
06	SALMASTRA YAYI	INOX
07	SALMASTRA PAKETİ	PTFE
08	GÖVDE CONTASI	PTFE / SİLİKON
09	MİL	AISI 316
10	KAPATMA TABLASI	AISI 316
11	KAPATMA ELEMANI	EPDM / PTFE / VİTON
12	GÖVDE	AISI 316

