

VENTO MODEL 2500 AVS

VENTO MODEL 2500 AVS VAKUM VENTİLİ (YAN BAĞLANTILI)



Vento Model 2500 Vakum Emniyet valfleri/ventilleri'nin başlıca amacı depolama tanklarında ürünün boşaltılması ve iklimsel şartlar nedeni ile sıcaklıktaki değişikliklerden dolayı “**VAKUM**” oluştuğunda tankın nefes almasını sağlayarak oluşacak yırtılma ve deformasyona karşı koruma sağlamasıdır.

Valfler/Ventiller ayarlanan vakum değerlerine ulaştığında klepe açılacak ve vakum dengelendikten sonra klepe site oturarak sıkı bir sızdırmazlık sağlayacaktır

Vento model 2500 serisi valfler/ventiller ağırlık yüklü veya yay yüklü olarak üretilmektedir.

ÖZELLİKLER:

- Çevreye emisyonları ve buharlaşma nedeni ile ürün kaybını en aza indirir
- Tankları hasar ve deformasyondan korur.
- Tankın atmosferik korozyonunu azaltır.
- Yüksek akış kapasitesi sağlar.
- Değiştirilebilir vakum siteleri.
- Muayene ve bakım için kolayca çıkarılabilir şapka ve kapaklar.
- Bir buhar geri kazanım sistemi ile birleştirildiğinde sıfır ürün kaybı.
- Tüm iç parçalar **AISI SS**'dir.
- Tüm ürünler fabrikada test edilir ve sertifikalandırılır.
- Hafif tasarım ile kolay taşınır.
- İstek üzerine servis ve testler yapılabilir.

TEKNİK ÖZELLİKLER:

Boyutlar : 50 mm (2") – 300 mm (12")

Malzeme : Alüminyum Karbon Çelik/
Paslanmaz Çelik

Flanş : ANSI – DIN

İç Malzeme : AISI 316 SS

Diyafram : PTFE – VİTON –
NEOPREN

Sertifika : CE / ATEX EN ISO
80079-36 : 2016 , EN ISO 80079-37 : 2016
Directive 2014/34/EU

AĞIRLIKLİ TİP

VAKUM : -2.5 mbar / -50 mbar

YAYLI TİP

VAKUM : -50 mbar / -500 mbar

TEL: +90 216 361 65 18

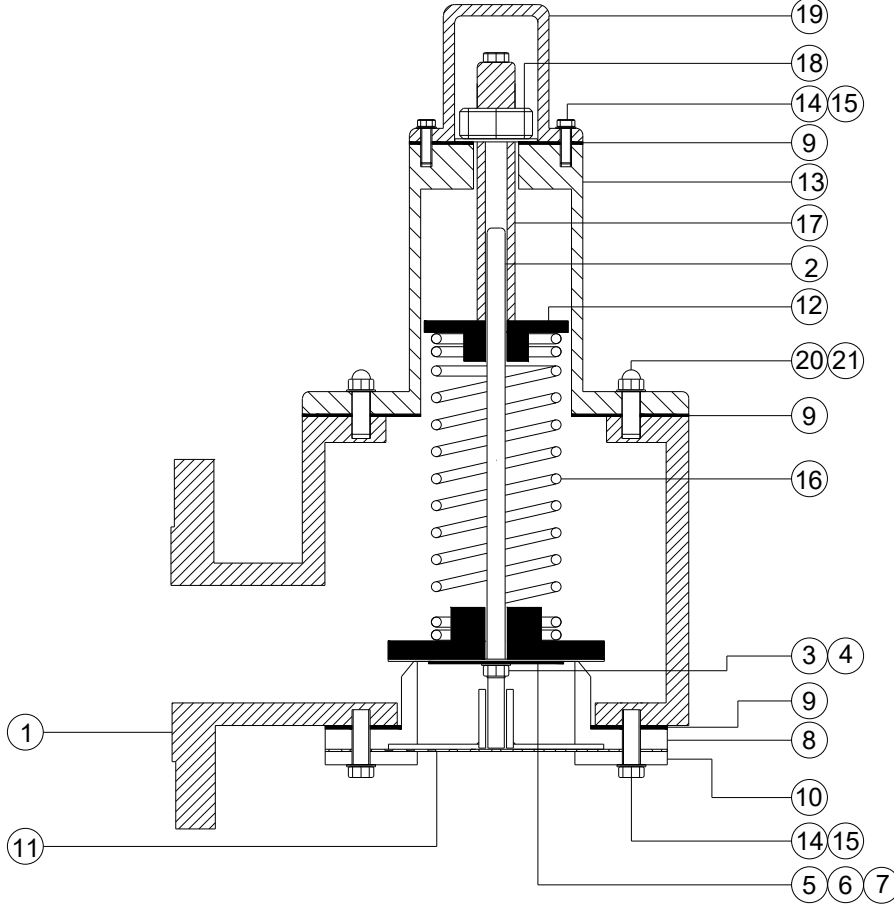
EMAIL: vento@vento.com.tr

VENTO PV
ENDÜSTRİYEL VALF SAN. ve
TİCARET LTD. ŞTİ.

VENTO MODEL 2500 AVS

VENTO MODEL 2500 AVS VAKUM VENTİLİ (YAN BAĞLANTILI)

VENTO MODEL 2500 AVS



MALZEME LİSTESİ

NO	PARÇA İSMİ	MATERYAL 1	MATERYAL 2
1	GÖVDE	CARBON STEEL	AISI 316
2	VAKUM KLEPE MİLİ	AISI 316	AISI 316
3	PUL	AISI 304	AISI 304
4	SOMUN	AISI 304	AISI 304
5	KLEPE	AISI 316	AISI 316
6	DİYAFRAM	NEOPREN	VITON
7	DİYAFRAM PULU	AISI 316	AISI 316
8	VAKUM SİT	AISI 316	AISI 316
9	CONTA	TEFLON	TEFLON
10	VAKUM TEL KAPAĞI	AL GR 356 T6	CARBON STEEL
11	VAKUM KORUMA TELİ	AISI 316	AISI 316
12	YAY STOPERİ	AISI 316	AISI 316
13	KAPAK	CARBON STEEL	AISI 316
14	PUL	AISI 304	AISI 304
15	CİVATA	AISI 304	AISI 304
16	YAY	AISI 316	AISI 316
17	AYARLANABİLİR YAY VİDASI	AISI 316	AISI 316
18	SOMUN	AISI 304	AISI 304
19	VİDA KORUMA ŞAPKASI	AL GR 356 T6	CARBON STEEL
20	PUL	AISI 304	AISI 304
21	ŞAPKALI SOMUN	AISI 304	AISI 304

TEL: +90 216 361 65 18

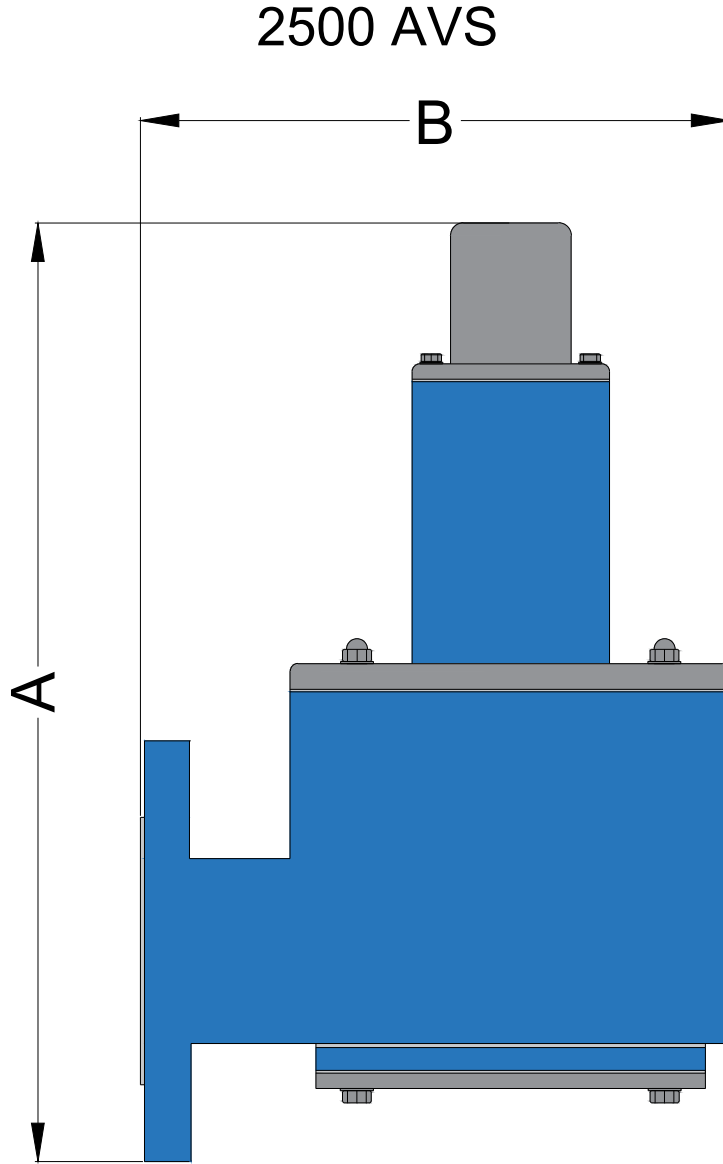
EMAIL: vento@vento.com.tr



VENTO PV
ENDÜSTRİYEL VALF SAN. ve
TİCARET LTD. ŞTİ.

VENTO MODEL 2500 AVS

VENTO MODEL 2500 AVS VAKUM VENTİLİ (YAN BAĞLANTILI)



BOYUTLAR

INCHES	DN	A	B
2	50	330	240
3	80	420	290
4	100	450	340
6	150	550	400
8	200	650	550
10	250	800	700
12	300	1000	840

TEL: +90 216 361 65 18

EMAIL: vento@vento.com.tr

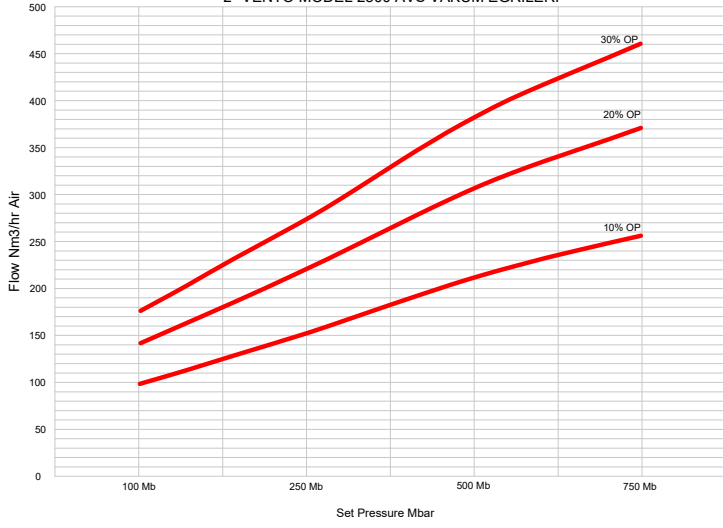


VENTO PV
ENDÜSTRİYEL VALF SAN. ve
TİCARET LTD. ŞTİ.

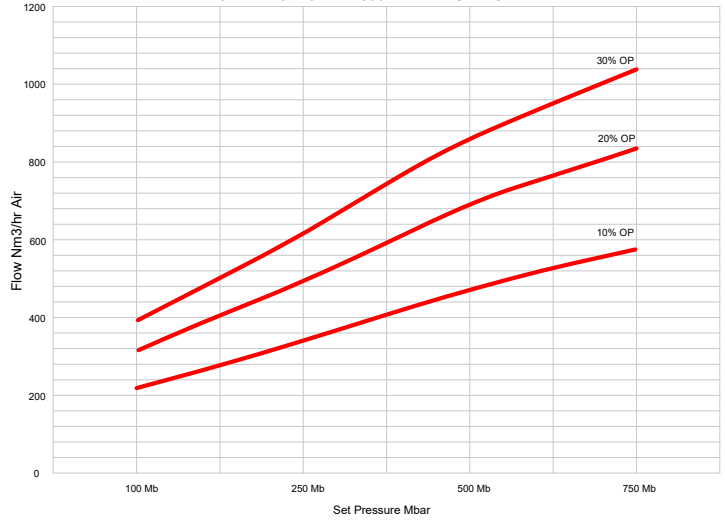
VENTO MODEL 2500 AVS

VENTO MODEL 2500 AVS VAKUM VENTİLİ (YAN BAĞLANTILI)

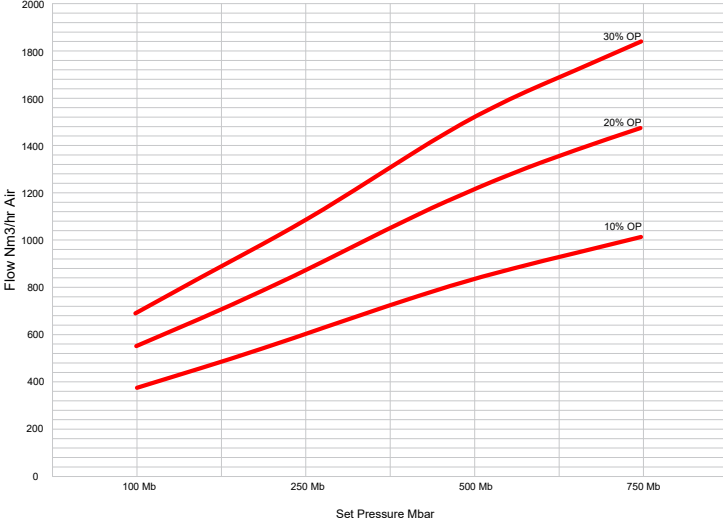
2" VENTO MODEL 2500 AVS VAKUM EĞRİLERİ



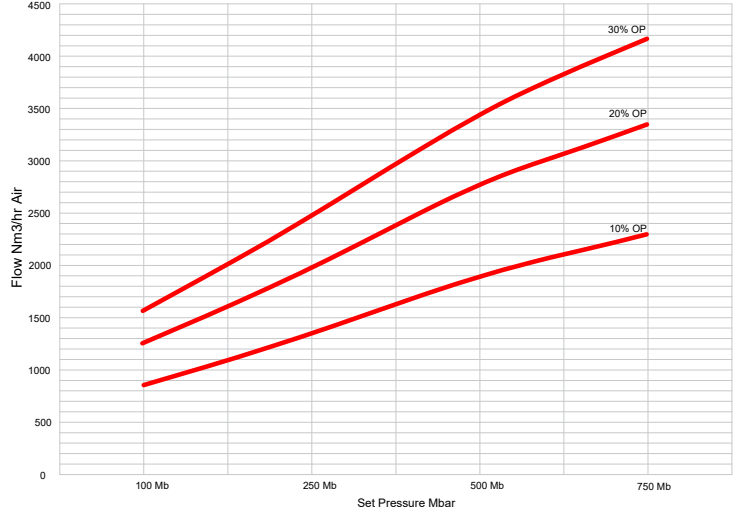
3" VENTO MODEL 2500 AVS VAKUM EĞRİLERİ



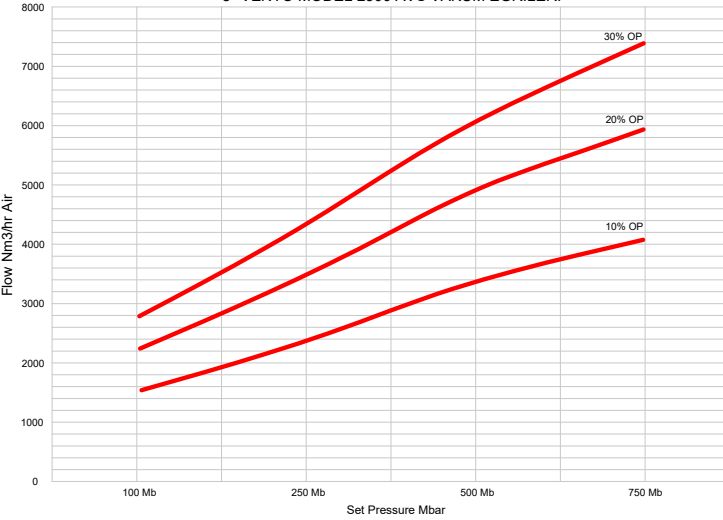
4" VENTO MODEL 2500 AVS VAKUM EĞRİLERİ



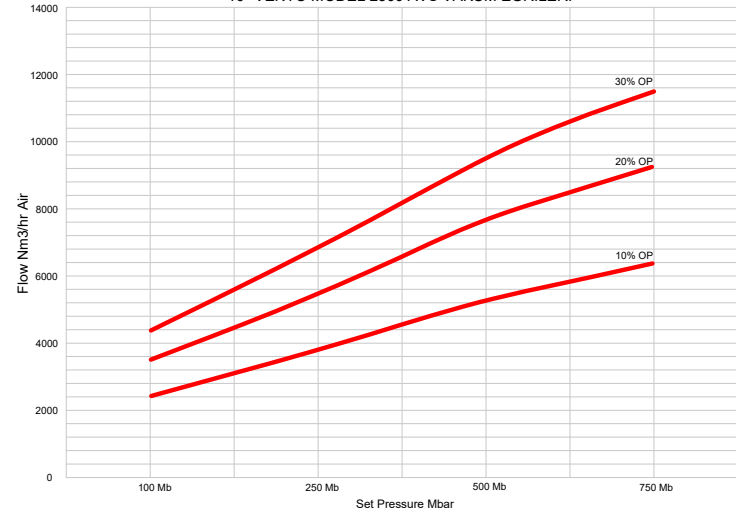
6" VENTO MODEL 2500 AVS VAKUM EĞRİLERİ



8" VENTO MODEL 2500 AVS VAKUM EĞRİLERİ



10" VENTO MODEL 2500 AVS VAKUM EĞRİLERİ



TEL: +90 216 361 65 18

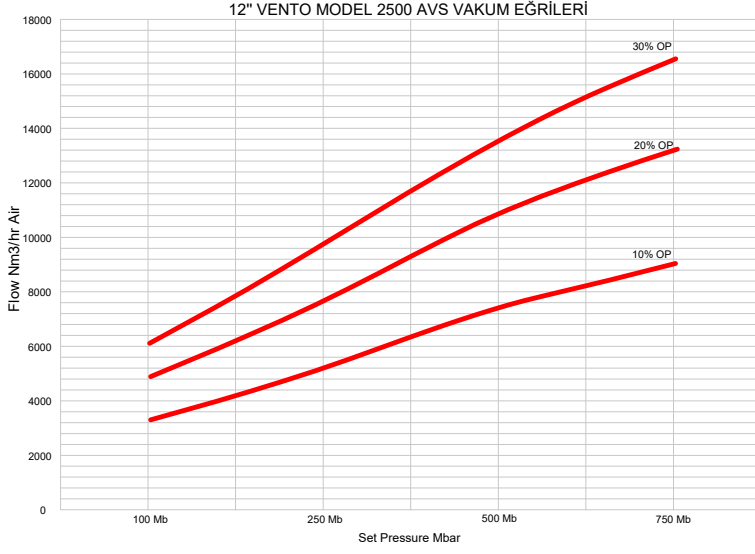
EMAIL: vento@vento.com.tr



VENTO PV
ENDÜSTRİYEL VALF SAN. ve
TİCARET LTD. ŞTİ.

VENTO MODEL 2500 AVS

VENTO MODEL 2500 AVS VAKUM VENTİLİ (YAN BAĞLANTILI)



TEL: +90 216 361 65 18

EMAIL: vento@vento.com.tr



VENTO PV
ENDÜSTRİYEL VALF SAN. ve
TİCARET LTD. ŞTİ.