

VENTO MODEL 2000 AVS

VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ VAKUM VENTİLİ (ATMOSFERİK)



Vento Model 2000 serisi Basınç Vakum Emniyet Valfleri/ Ventilleri'nin başlıca amacı, depolama tanklarında ürünün doldurulması, boşaltılması, iklimsel veya harici yangın kaynakları nedeni ile sıcaklıktaki değişikliklerden kaynaklanan aşırı basınç ve vakum oluştuğunda tankın nefes almasını veya havalanmasını sağlayarak tankın yırtılmaya ve patlamaya karşı koruma sağlamasıdır.

Valfler/Ventiller ayarlanan basınç ve vakum değerlerine ulaştığında klepeler açılacak ve aşırı basınç boşaltıldıktan veya vakum dengelendikten sonra klepeler sitlere oturarak sıkı bir sızdırmazlık sağlayacaktır.

Vento model 2000 serisi ventiller ağırlık yüklü ve 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 basınç ve 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

AĞIRLIKLILIKLI TİP

BASINÇ : +2.5 mbar / +50 mbar

VAKUM : -2.5 mbar / - 50 mbar

YAYLI TİP

BASINÇ : +50 mbar / 1 bar

VAKUM : -50 mbar / -500 mbar

TEL: +90 216 361 65 18

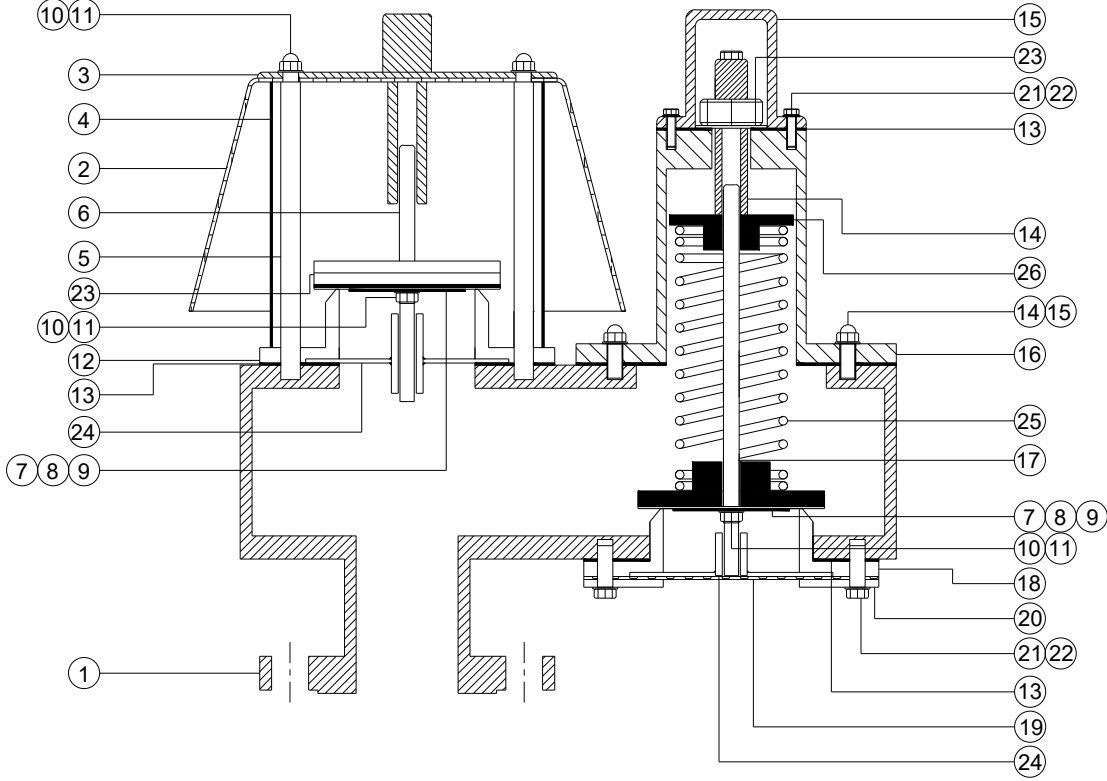
EMAIL: vento@vento.com.tr

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

VENTO MODEL 2000 AVS

VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ VAKUM VENTİLİ (ATMOSFERİK)

VENTO MODEL 2000 AVS



MALZEME LİSTESİ

NO	PARÇA İSMİ	MATERYAL 1	MATERYAL 2	MATERYAL 3
1	GÖVDE	AL GR 356 T6	CARBON STEEL	AISI 316
2	ŞAPKA	AL GR 356 T6	CARBON STEEL	AISI 316
3	ŞAPKA KAPAĞI	AL GR 356 T6	CARBON STEEL	AISI 316
4	BASINÇ KORUMA TELİ	AISI 316	AISI 316	AISI 316
5	ŞAPKA MİLİ	AISI 316	AISI 316	AISI 316
6	BASINÇ KLEPE MİLİ	AISI 316	AISI 316	AISI 316
7	KLEPE	AISI 316	AISI 316	AISI 316
8	DİYAFRAM	NEOPREN	VITON	PTFE
9	DİYAFRAM PULU	AISI 316	AISI 316	AISI 316
10	PUL	AISI 304	AISI 304	AISI 304
11	SOMUN	AISI 304	AISI 304	AISI 304
12	BASINÇ SİT	AISI 316	AISI 316	AISI 316
13	CONTA	TEFLON	TEFLON	TEFLON
14	AYARLANABİLİR YAY VİDASI	AISI 316	AISI 316	AISI 316
15	VİDA KORUMA ŞAPKASI	AL GR 356 T6	CARBON STEEL	AISI 316
16	VAKUM KAPAĞI	AL GR 356 T6	CARBON STEEL	AISI 316
17	VAKUM KLEPE MİLİ	AISI 316	AISI 316	AISI 316
18	VAKUM SİT	AISI 316	AISI 316	AISI 316
19	VAKUM KORUMA TELİ	AISI 316	AISI 316	AISI 316
20	VAKUM TEL KAPAĞI	AL GR 356 T6	CARBON STEEL	AISI 316
21	PUL	AISI 304	AISI 304	AISI 304
22	ÇİVATA	AISI 304	AISI 304	AISI 304
23	AĞIRLIK	CARBON STEEL	CARBON STEEL	AISI 316
24	KLEPE MİL YATAĞI	AISI 304	AISI 316	AISI 316
25	YAY	AISI 316	AISI 316	AISI 316
26	YAY STOPERİ	AISI 316	AISI 316	AISI 316

TEL: +90 216 361 65 18

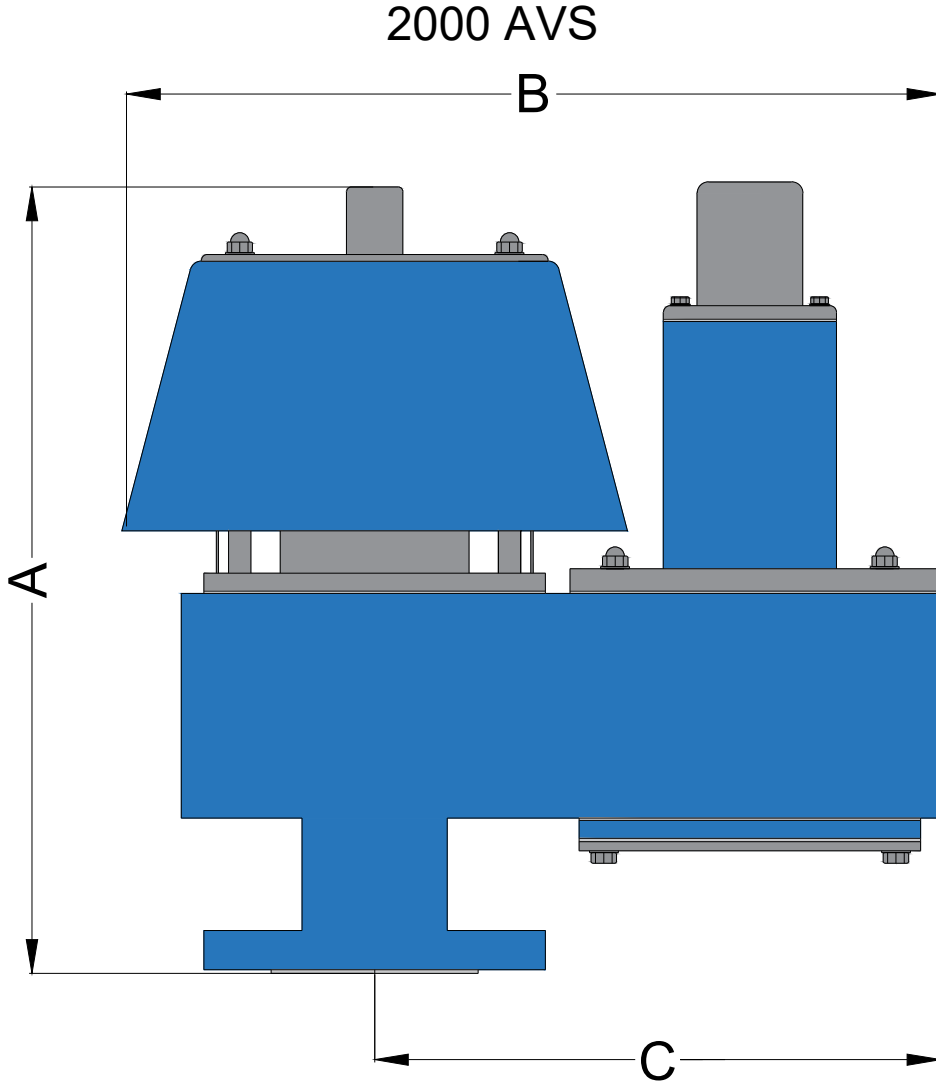
EMAIL: vento@vento.com.tr



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

VENTO MODEL 2000 AVS

VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ VAKUM VENTİLİ (ATMOSFERİK)



BOYUTLAR

INCHES	DN	A	B	C
2	50	420	360	260
3	80	470	430	300
4	100	515	510	350
6	150	580	620	400
8	200	720	810	500
10	250	870	950	620
12	300	1050	1100	750

TEL: +90 216 361 65 18

EMAIL: vento@vento.com.tr

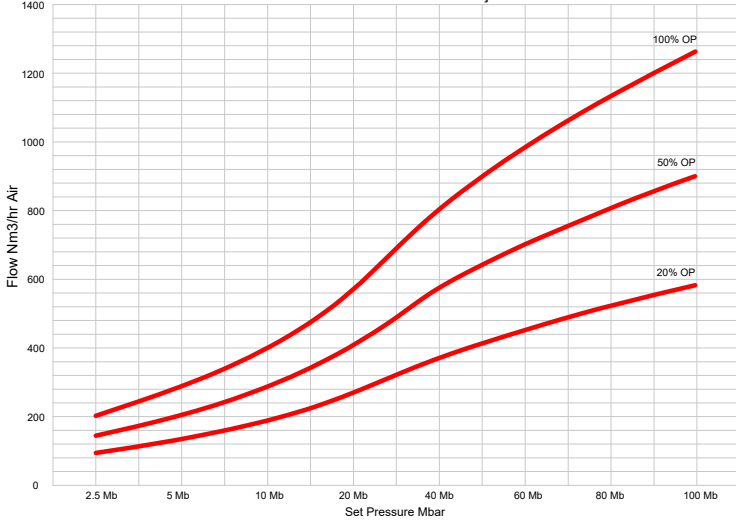


VENTO PV
ENDÜSTRİYEL VALF SAN. ve
TİCARET LTD. ŞTİ.

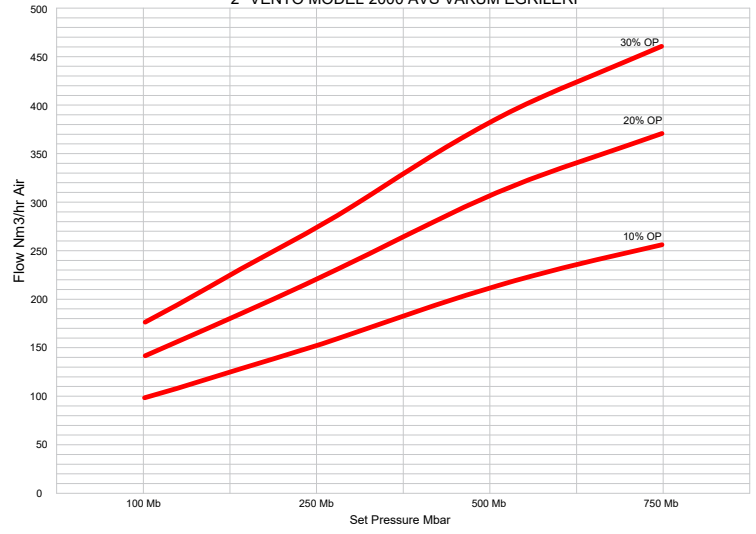
VENTO MODEL 2000 AVS

VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ VAKUM VENTİLİ (ATMOSFERİK)

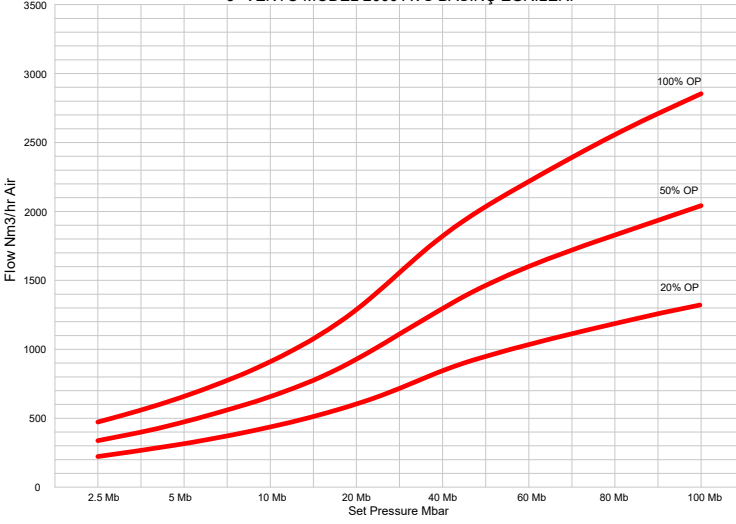
2" VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ EĞRİLERİ



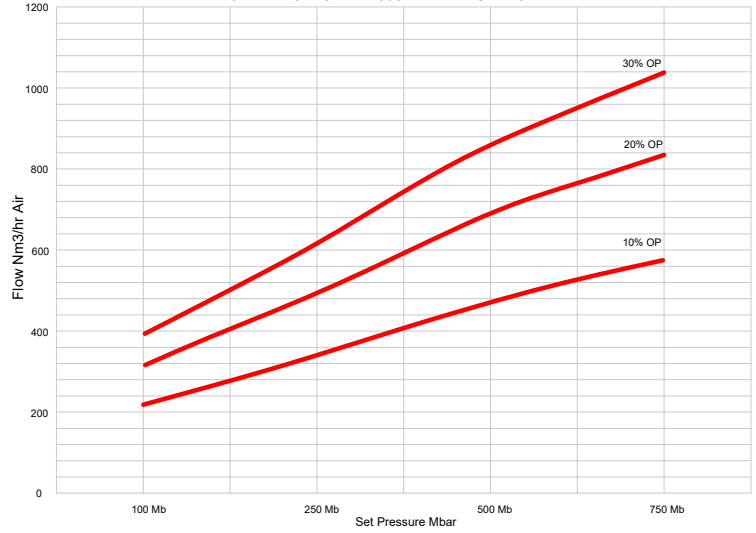
2" VENTO MODEL 2000 AVS VAKUM EĞRİLERİ



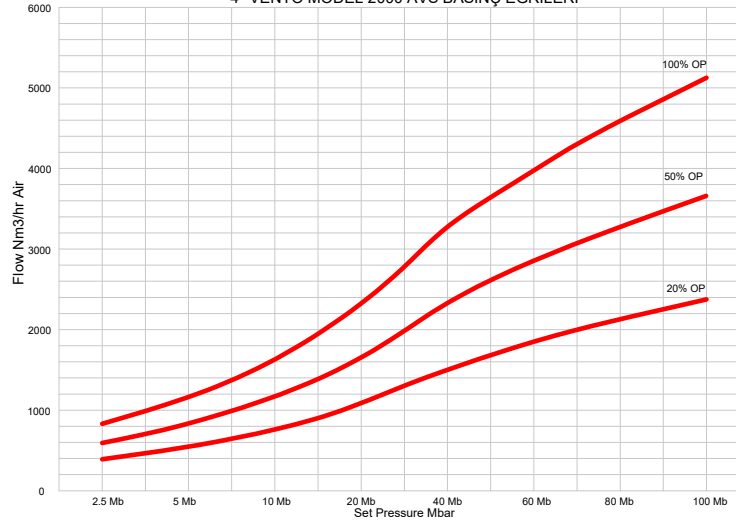
3" VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ EĞRİLERİ



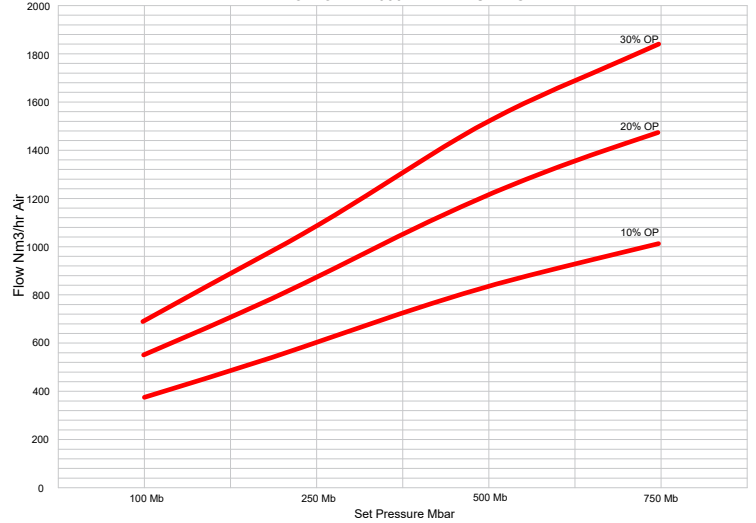
3" VENTO MODEL 2000 AVS VAKUM EĞRİLERİ



4" VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ EĞRİLERİ



4" VENTO MODEL 2000 AVS VAKUM EĞRİLERİ



TEL: +90 216 361 65 18

EMAIL: vento@vento.com.tr

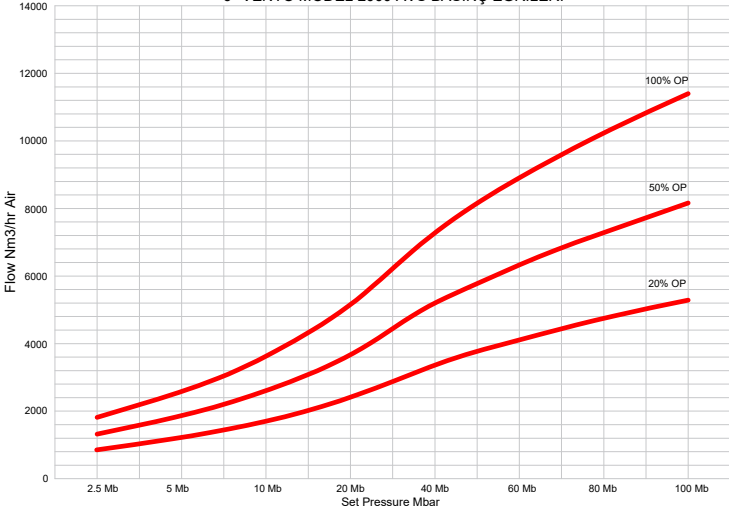


VENTO PV
ENDÜSTRİYEL VALF SAN. ve
TİCARET LTD. ŞTİ.

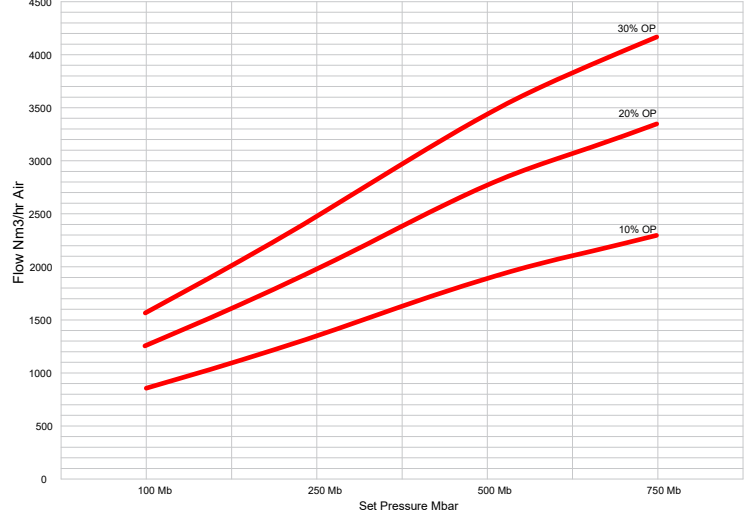
VENTO MODEL 2000 AVS

VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ VAKUM VENTİLİ (ATMOSFERİK)

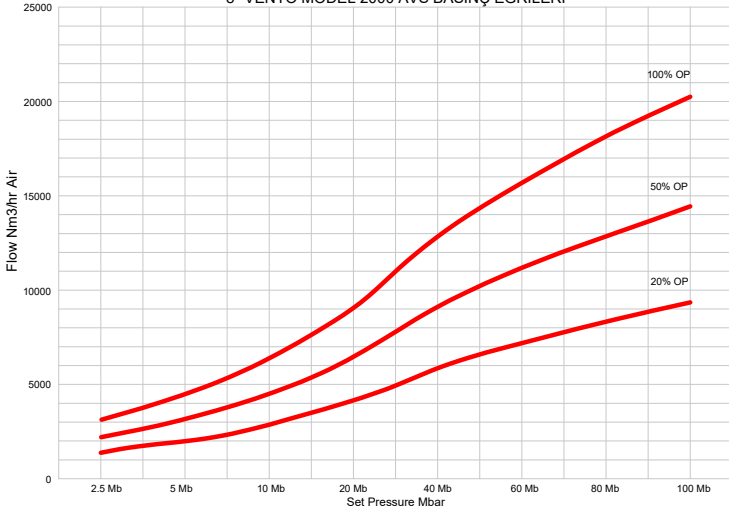
6" VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ EĞRİLERİ



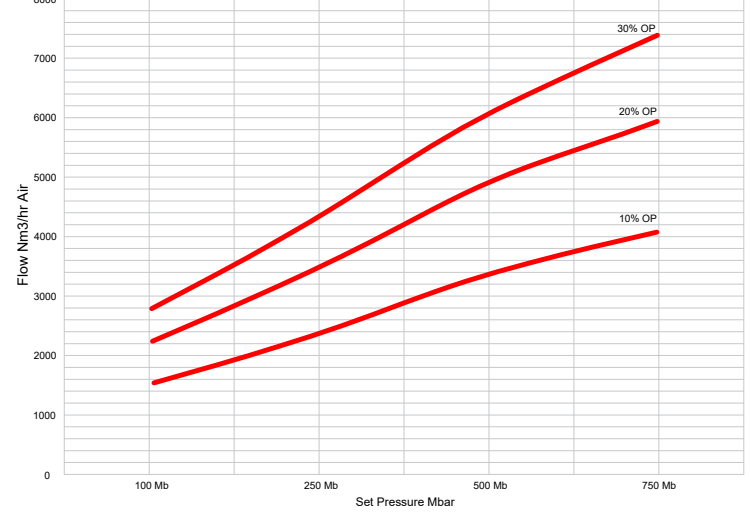
6" VENTO MODEL 2000 AVS VAKUM EĞRİLERİ



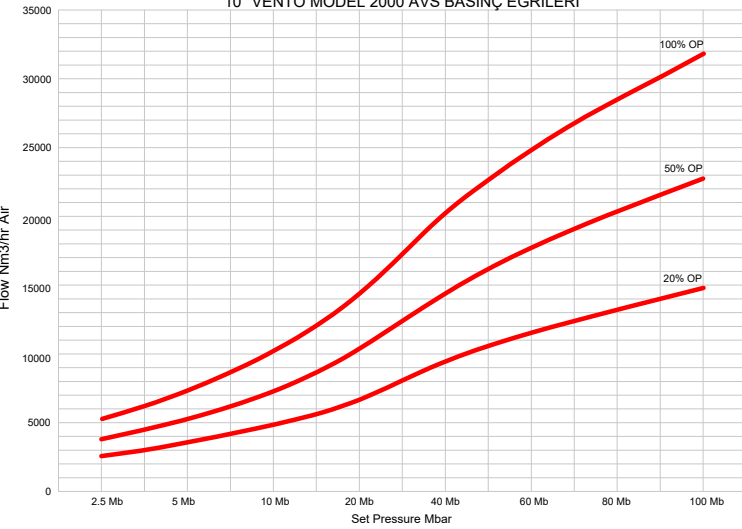
8" VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ EĞRİLERİ



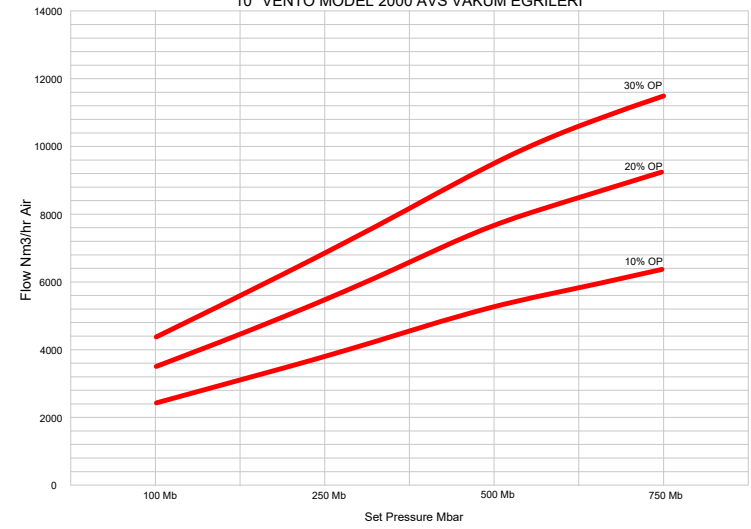
8" VENTO MODEL 2000 AVS VAKUM EĞRİLERİ



10" VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ EĞRİLERİ



10" VENTO MODEL 2000 AVS VAKUM EĞRİLERİ



TEL: +90 216 361 65 18

EMAIL: vento@vento.com.tr

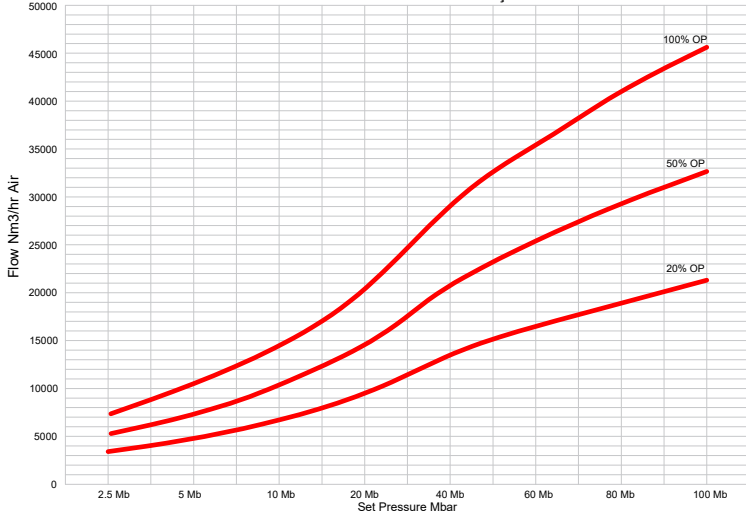


VENTO PV
ENDÜSTRİYEL VALF SAN. ve
TİCARET LTD. ŞTİ.

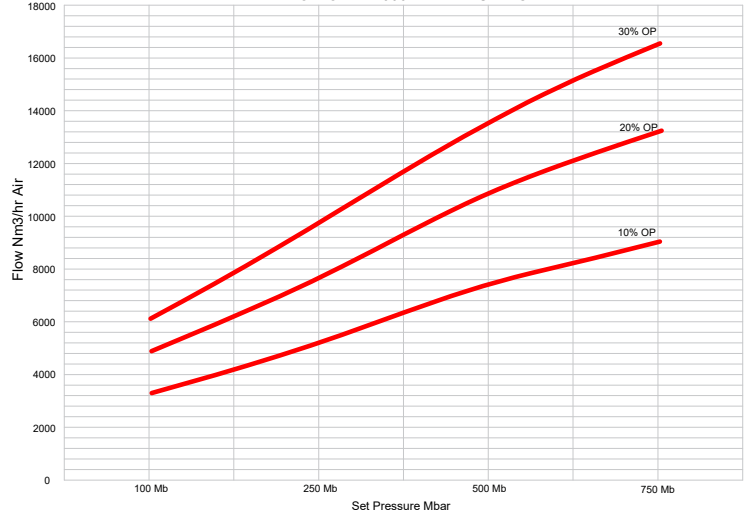
VENTO MODEL 2000 AVS

VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ VAKUM VENTİLİ (ATMOSFERİK)

12" VENTO MODEL 2000 AVS BASINÇ EĞRİLERİ



12" VENTO MODEL 2000 AVS VAKUM EĞRİLERİ



TEL: +90 216 361 65 18

EMAIL: vento@vento.com.tr



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