



Yandan Kanallı Blower Relief Valve (Emniyet Ventili)

■ Uygulama

Zerovakum Emniyet Ventilleri çinko kaplı yumuşak çelikten yapılmıştır vakum veya basınç operasyonlarında hava geçişinin durduğu anda devreye girerek blower'ları aşırı ısınmaya karşı korumak için tasarlanmıştır. Her valf müşteri tarafından istenilen vakum ve basınç değerlerine ayarlanabilir.

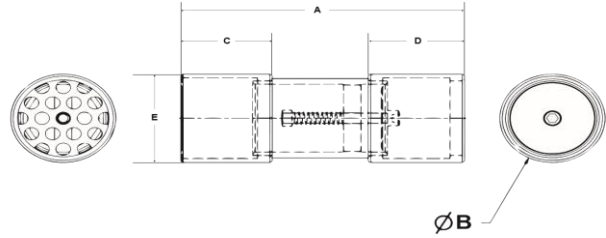
■ Çalışma Prensibi

Emniyet ventili (relief valve) yan kanallı blower'ın giriş ya da çıkışına takılır.

- 1、 Blower'ın çalışma basıncı ya da ani oluşan basınç yan kanallı blower'ın nominal basıncından fazlaysa emniyet ventili 10 saniye içinde açılarak fazla basıncı içinden tahliye eder.
- 2、 Çalışma basıncı nominal değerlere düştüğünde, relief valve yavaşça kapanacaktır, bu tekrar bir basınç artışına sebep olmaz.
- 3、 Emniyet ventili (Tahliye Vanası) Malzemeleri ve Özellikleri
 - a. Mekanizmanın her iki tarafı da çeliktir.
 - b. Hem basınç hem de vakum uygulamalarında kullanılabilir.
 - c. Bağlantı Ağızı PT, PE ve NPT dış için uygundur.



Boyutlar



Boyutlar ve ölçüler tablosu (inches)

Type	A	ØB	C	D	E
MRV 1	155	54	51	52	G 1 ½
MRV 2	187	70	60	63	G 2
MRV 3	187	82	63	63	G 2 ½
MRV 4	165	94	62	63	G 3
MRV 5	165	94	62	63	G 4

ZEROVAKUM POMPA VE VAKUM SİSTEMLERİ

TEL: 0212 656 29 08

MOBİL: 0552 556 97 24

E-mail: info@zerovakum.com.tr <http://www.zerovakum.com.tr>