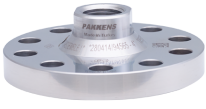


Diyafram Sistemleri - DS 0552



DS0552

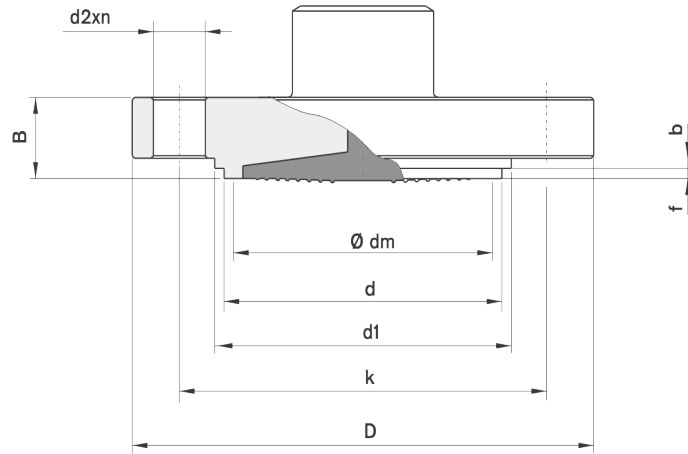
- Tüm Diyaframlar ve diyafram ayırıcılar Paslanmaz AISI 316L'dir.
 - Aşırı yoğun veya kristalleşebilen ortamların ölçümlerinde yüksek uygunluktadır.
 - Darbeli basınçlı veya titreşimli ortamlarda kullanılabilir.
 - Dolum Sıvısı : Gliserin, Silikon Yağı veya Organik Yağ
- Endüstri Sektörü: Petrol-kimyasal hatlar, maden sektörü, makina üreticileri, hidrolik sistemler ve gıda sektörü

Yapısal Özellikler

Proses Bağlantısı	· Flanş
Enstruman Bağlantısı	· G 1/2"
Ölçü Birimi	· bar
Ölçü Aralığı	· 0/0,6 · 0/1 · 0/1,6 · 0/2,5 · 0/4 · 0/6 · 0/10 · 0/16 · 0/25 · 0/40 · 0/60 · 0/100 · 0/160
Diyafram Gövdesi	· Paslanmaz AISI-316L
Diyafram	· Paslanmaz AISI-316L
Nominal Çap	· Ø100 mm · Ø160 mm
Sızdırmazlık Elemanı	· Viton
Dolum Sıvısı	· Silikon Yağı
Flanş Ölçüsü	· DN 68

Kullanım Özellikleri

Akışkan Sıcaklığı	· Azami + 150 °C
Çalışma Basıncı (Azami)	· Tam skala değerini geçmemelidir.
Hassasiyet Sınıfı	· KL 1.0
Ortam Sıcaklığı	· -25°C...+85°C
Depolama Sıcaklıkları	· - 20 ... + 70 °C



Diyafram Flanş Bağlantılı PN 160 bar

DN	Ø dm	d	D	B	b	f	d1	k	d2xn	Model #
68	57	59	98	16	2	2	63	78	11x10	DS 0552 01
				27	17					DS 0552 02