

Komple Paslanmaz Seri Kapsül Diyaframlı Manometreler Kuru ve Gliserin Dolgulu

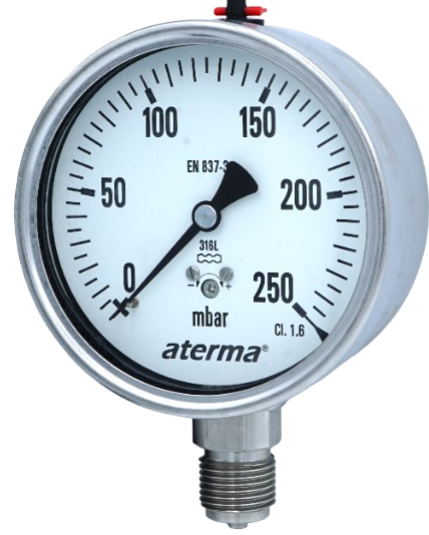
Uygulama Alanları

- Aşındırıcı etkisi olan sıvı-gaz basıncı ölçüm uygulamaları
- Düşük basınç uygulamaları
- Enerji üretim endüstrisi
- Proses endüstrisi
- Kimya-Petrokimya endüstrisi
- Gıda-İlaç endüstrisi

Genel Özellikler

- EN 837-3 standardına göre imalat
- Komple paslanmaz materyal
- Titreşimli sistemler için gliserin dolgulu model
- 0 ... 10 mbar ile 0 ... 600 mbar arası üretim

Örnek Resim



Standart Teknik Özellikler

Gösterge çapı

100 mm, 160 mm

Dizayn

EN 837 - 3

Koruma sınıfı

C300 (kuru tipler) : IP 54

C300G (gliserin dolgulu) : IP 65

Hassasiyet sınıfı

Cl. 1.6

Ölçüm aralıkları

0 ... 10 mbar ile 0 ... 600 mbar arası

-10 ... 0 mbar ile -600 ... 0 mbar arası

Çalışma basınçları

Sürekli : Tam skalanın 3/4 'ü

Kısa süreli : Tam skala

Ortam sıcaklığı

C300 (kuru) : -20 ... +60 °C

C300G (gliserin dolgulu) : -20 ... +60 °C

Akışkan sıcaklıkları

C300 (kuru) : +100 °C maksimum

C300G (gliserin dolgulu) : +100 °C maksimum

Kasa

304 paslanmaz çelik

Ön kapak (Bezel)

304 paslanmaz çelik (Bayonet tip)

İbre

Siyah boyalı Alüminyum DIN ibre

Ekran

Beyaz zemin renkli Alüminyum

Sıcaklık etkisi

$\pm 0,06 \times (t_2 - t_1) \%$ tam skala (hata sınırına ilave edilmelidir)

t2 : kullanım sıcaklığı t1 : +20 °C referans sıcaklığı

Standart Teknik Özellikler

Cam

Güvenli cam (Safety glass)

Mekanizma

304 paslanmaz çelik

Kapsül diyafram

Materyal : 316L paslanmaz çelik

Proses bağlantısı

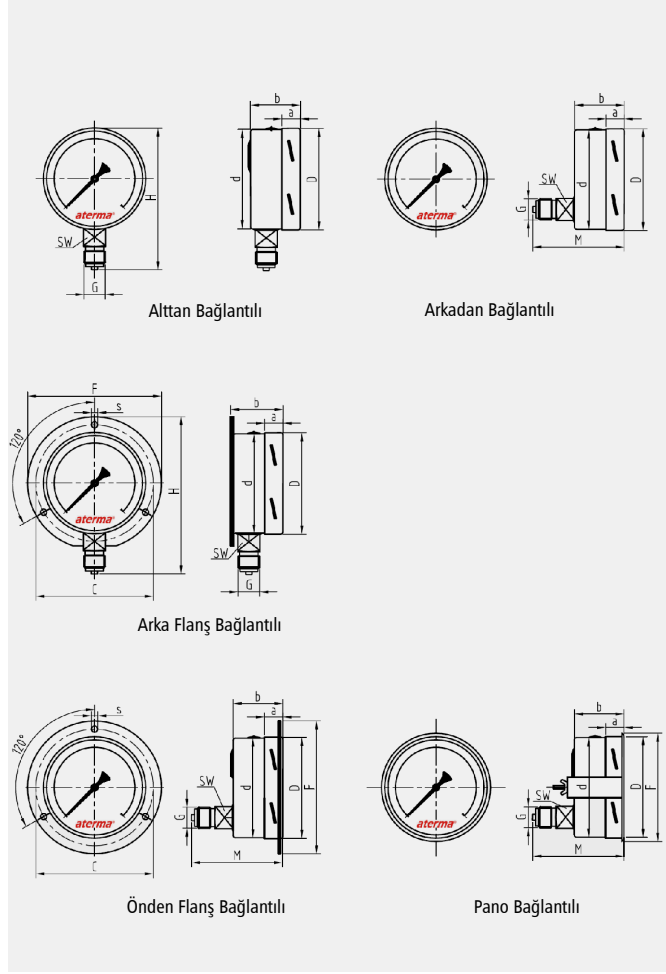
Materyal : 316L paslanmaz çelik

100 mm : G 1/2 B (22 mm)

160 mm : G 1/2 B (22 mm)

İsteğe Bağlı Özellikler

- İsteğe bağlı proses bağlantıları (1/2 NPT vb.)
- İsteğe bağlı ölçüm skalaları
- Kalibrasyon sertifikası
- Müşteriye özel ekran dizaynı



Bağlantı	Ölçüler (mm)										Ağırlıklar (kg)		
	a	b	s	D	d	H	M	C	F	G	SW	C300	C300G
100 mm Alttan Bağlantılı	18,00	49,00	-	101,00	99,00	139,00	-	-	-	G 1/2 B	22	0,55	0,80
160 mm Alttan Bağlantılı	18,00	49,00	-	161,50	159,00	198,50	-	-	-	G 1/2 B	22	1,10	1,75
100 mm Arkadan Bağlantılı	18,00	49,00	-	101,00	99,00	-	93,00	-	-	G 1/2 B	22	0,55	0,80
160 mm Arkadan Bağlantılı	18,00	49,00	-	161,50	159,00	-	99,00	-	-	G 1/2 B	22	1,10	1,75
100 mm Arka Flanş Bağlantılı	18,00	54,00	5,30	101,00	99,00	156,00	-	116,00	132,00	G 1/2 B	22	0,65	0,90
160 mm Arka Flanş Bağlantılı	18,00	54,00	6,15	161,50	159,00	217,50	-	178,00	196,00	G 1/2 B	22	1,30	1,95
100 mm Önden Flanş Bağlantılı	21,50	51,50	6,15	101,00	99,00	-	96,50	116,00	130,00	G 1/2 B	22	0,65	0,90
160 mm Önden Flanş Bağlantılı	21,50	51,50	6,15	164,00	159,00	-	102,50	178,00	196,80	G 1/2 B	22	1,20	1,85
100 mm Pano Bağlantılı	21,50	51,50	-	101,00	99,00	-	96,50	-	107,50	G 1/2 B	22	0,80	1,05
160 mm Pano Bağlantılı	21,50	51,50	-	164,00	159,00	-	102,50	-	168,00	G 1/2 B	22	1,30	1,90