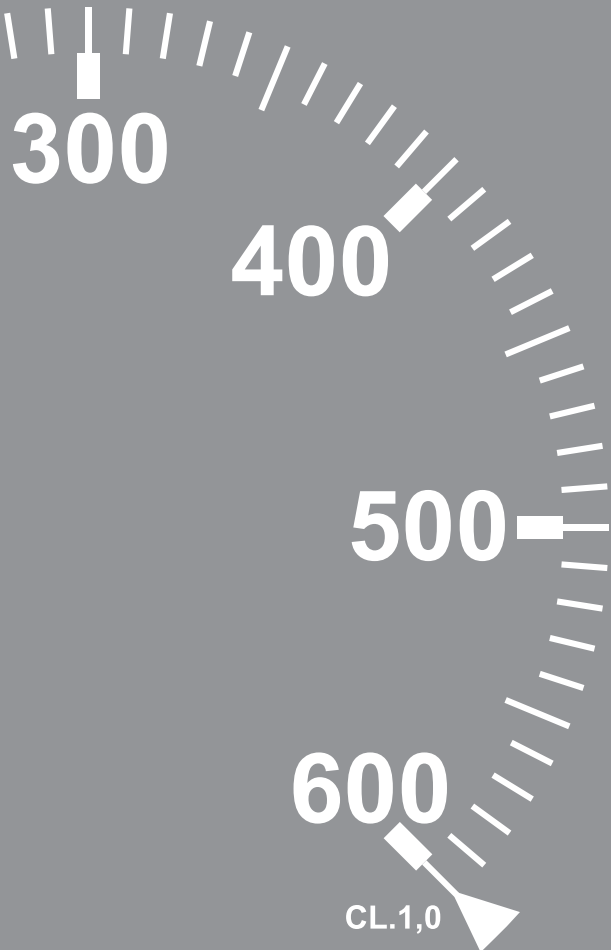


# MONEKS®

Basınç ve Sıcaklık Ölçerler...



## Fiyat Listesi



**Manometre****MONTAJ SIRASINDA  
DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**

- Montajdan önce makinayı kapatınız.
- Montajdan önce ürünün nakliye sırasında zarar görmediğinden emin olun.
- Montaj talimatlarını dikkatlice okuyun ve uygulayın.
- Ürünün montaj sırasında darbe almamasına dikkat edin.

<p>Basınç ölçerler, kadranı dik gelecek şekilde montaj yapılmalıdır.</p>	<p>Uygun sızdırmazlık elemanı kullanınız</p>	<p>Titreşimli ortamlarda. Gliserin dolgulı basınç ölçerleri tercih ediniz.</p>
<p>Gliserin Dolgulı Tiplerde, montajdan sonra Vidalı Tip ise gevşetiniz. Plastik Tapayı Kesiniz</p>	<p>“Oksijen” gazı ölçümünde yağdanlık işaretili manometreleri kullanınız.</p>	<p>Basınç ölçerleri sabunlu su ile temizleyin. Kimyasal maddeler bazı göstergelerde bulunan saydam tabakayı matlaştırabilir.</p>
<p>Basınç Ölçerleri amacınıza uygun seçiniz.</p>	<p>El ile çevirmeyiniz.</p>	<p>Söküp, takmak için anahtar kullanın.</p>
<p><b>Basınç ölçerler, sistemlerin emniyet elemanları değildir. Mevcut basınçın görsel olarak izlenmesini sağlar</b></p> <p><b>Kullanıcı tüm emniyet şartlarını sağlamla yükümlüdür.</b></p>	<p><b>Kullanıcı; Makina/Tesis imalatçıları gerekli bilgileri ve izlenebilirlik metodları konusunda uyarmakla yükümlüdür. Yedek parça olarak kullanıldığı takdirde tüm emniyet izlenebilirlik ve teknik yükümlülükleri uygulamadan kullanıcı sorumludur.</b></p>	<p><b>Basınç ölçerlerinizden maksimum şekilde yarar sağlamak için, makinanızı her çalıştırdığınızda göstergelerin Basınç veya Vakum değerini gösterip göstermediği kontrol edilmeli ve test için normal bir işlem haline gelmelidir.</b></p>

**MONEKS®** Marka ürünler Uluslararası Birimler Sisteminde (SI) tanımlanmış birimleri realize eden Ulusal Ölçüm Standartları İzlenebilirlik Belgelerine sahiptir.

**Çevrim Tablosu**

	bar	Pa (N/m <sup>2</sup> )	Kg/cm <sup>2</sup>	mmH <sub>2</sub> O	mmHg (toor)	atm	psi	inH <sub>2</sub> O	inHg
bar	1	10 <sup>5</sup>	1,01972	11,01972.10 <sup>-4</sup>	750,064	0,986923	14,5038	401,463	29,530
Pa (N/m <sup>2</sup> )	10 <sup>-5</sup>	1	1,01972.10 <sup>-5</sup>	1,01972	7,50064.10 <sup>-3</sup>	9,86923.10 <sup>-6</sup>	1,45038.10 <sup>-4</sup>	4,01463.10 <sup>-3</sup>	2,9530.10 <sup>-4</sup>
Kg/cm <sup>2</sup>	0,980665	9,80665.10 <sup>4</sup>	1	10 <sup>-4</sup>	735,562	0,967841	14,2234	393,701	28,9590
mmH <sub>2</sub> O	9,80665.10 <sup>-5</sup>	9,80665	10 <sup>-4</sup>	1	7,35562.10 <sup>-2</sup>	9,67841.10 <sup>-5</sup>	1,42234.10 <sup>-3</sup>	3,93701.10 <sup>-2</sup>	2,89590.10 <sup>-3</sup>
mmHg	1,33322.10 <sup>-3</sup>	133,322	1,35951.10 <sup>-3</sup>	13,5951	1	1,31575.10 <sup>-3</sup>	1,93369.10 <sup>-2</sup>	0,535240	3,93701.10 <sup>-2</sup>
atm	1,01325	1,01325.10 <sup>5</sup>	1,03323	1,03321.10 <sup>4</sup>	760	1	14,6959	406,782	29,9213
psi	6,89476.10 <sup>-2</sup>	6,89476.10 <sup>3</sup>	7,03037.10 <sup>-2</sup>	703,067	51,7146	6,80462.10 <sup>-2</sup>	1	27,68	2,03603
inH <sub>2</sub> O	2,49089.10 <sup>-3</sup>	249,089	2,54.10 <sup>-3</sup>	25,4	1,86832	2,45832.10 <sup>-3</sup>	3,61272.10 <sup>-2</sup>	1	7,35561.10 <sup>-2</sup>
inHg	3,38639.10 <sup>-2</sup>	3,38639.10 <sup>3</sup>	3,45316.10 <sup>-2</sup>	345,316	25,4	3,34210.10 <sup>-2</sup>	0,491152	13,5951	1

**Termometre****MONTAJ SIRASINDA  
DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**

**MONEKS®** marka ürünler, Uluslararası birimler sisteminde tanımlanmış birimleri realize eden Ulusal Ölçüm Standartlarına ve EN 13190 'a uygun olarak üretilmektedir.

- ▶ Montajdan önce makinenizi kapatınız.
- ▶ Montajdan önce ürünün nakliye sırasında zarar görmediğinden emin olun.
- ▶ Montaj talimatlarını dikkatlice okuyun ve uygulayın.
- ▶ Ürünün montaj sırasında darbe almamasına dikkat edin.



Termovil bağlan tısından anahtar ile montaj yapın.



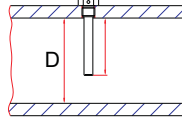
Max. sıcaklık değerini görebilmek için "Süpürge ibreli" tipi tercih edin.



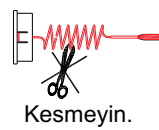
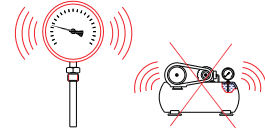
Elle montaj yapmayınız.

Sağlıklı ölçüm yapılabilmesi için aşağıdaki kurala uyulmalıdır.

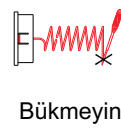
$$L = 2/3 \cdot D$$



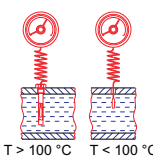
Bi-Metal Termometreler titreşimli ortamlarda kesinlikle kullanılmamalıdır.



Kesmeyin.



Bükmeyin

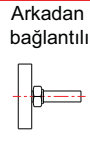


T > 100 °C T < 100 °C

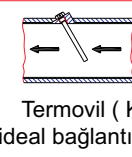
Sıcaklık tüpleri basınca, akış hızına aşındırıcı ortamlara maruz kalırsa "Termovil" kullanınız.



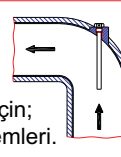
Pano bağlantılı



Arkadan bağlantılı



Termovil ( Kılıf ) için; ideal bağlantı yöntemleri.



Kullanıcıyı ; Makina/Tesis imalatçıları gerekli teknik bilgilerle ve izlenebilirlik metodları konusunda uyarmakla yükümlüdür. Yedek parça olarak kullandığı takdirde tüm emniyet izlenebilirlik ve teknik yükümlülükleri uygulamadan kullanıcı sorumludur.



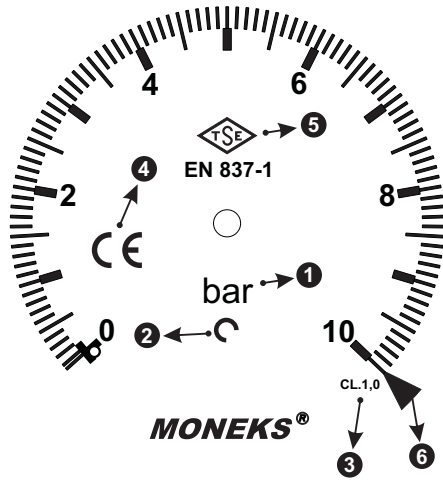
Sıcaklık ölçerlerinizden maksimum şekilde yarar sağlamak için, makineniz her çalıştığında göstergelerin sıcaklık değerini gösterip göstermediği kontrol edilmeli ve test için normal bir işlem haline gelmelidir.



Sıcaklık ölçerler, sistemlerin emniyet elemanları değildir. Mevcut sıcaklığın görsel olarak izlenmesini sağlar.

**Kullanıcı tüm emniyet şartlarını sağlamakla yükümlüdür.**

## ÜRÜN KODLARI BİLGİ ŞEMASI

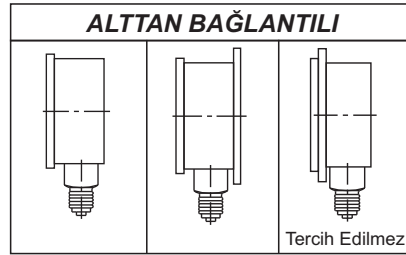
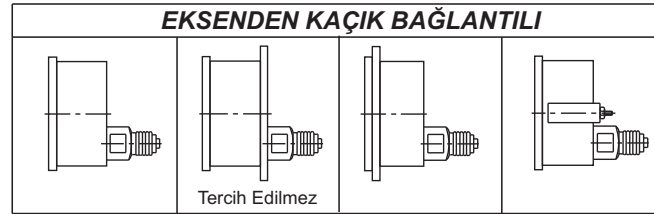
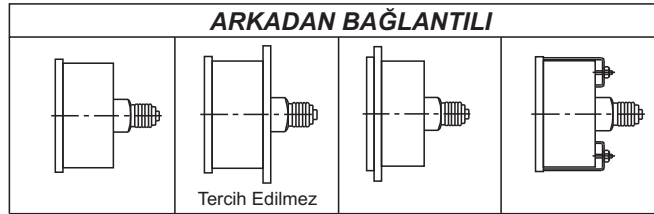


- 1) Ölçü Birimi
- 2) Basınç Sembolü
- 3) Hassasiyet Sınıfı
- 4) CE Sertifikası
- 5) Standart Numarası
- 6) Maksimum Kararlı Çalışma Basıncı

## Basınç Sembolleri

	Dairesel Borulu Basınç Ölçer
	Helisel Burdon Borulu Basınç Ölçer
	Spiral Burdon Borulu Basınç Ölçer
	Kapsül Diyaframlı Basınç Ölçer
	Yatay Diyaframlı Basınç Ölçer

## MONTAJ ŞEKİLLERİ



## AKIŞKAN SICAKLIKLARI ;

Tip	Sıcaklık °C		Basınç (bar)
	Min.	Max.	
Kuru	- 20	+ 120	1000
Silikon Dolgulu	- 20	+ 120	1000
Gliserin Dolgulu	+ 10	+ 80	1000
Paslanmaz	- 20	+ 250	1000

# GENEL AMAÇLI BASINÇ ÖLÇERLER

Manometre : 0-1..1.6..2.5..4..6..10..16..25..40..60..100..160..250..400..600 (bar/psi)

Vakumetre : -760/0 (mmHg)..-1/0..-1+3..-1+5..-1+9..-1+15..-1+24 (bar)

Hidrometre : 0-6..10..16..25..40..60..100 (mWs)

Ø40mm

CL.2,5



Alttan Bağlantılı

G 1/8"

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0001.00

₺ 282

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet



Arkadan Bağlantılı

G 1/8"

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0001.03

₺ 274

Plastik Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0001.01

₺ 262

Plastik Gövde  
Akrilik Kapak  
**Kirillik Göstergesi**

₺ 251

1 Kutu = 5 Adet

-1...60 bar



Pano Tip Bağlantı

G 1/8"

Metal Gövde  
Paslanmaz Kapak  
Model Nr.0001.02

₺ 315

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet



Alttan Bağlantılı

G 1/8"

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0002.00

₺ 294

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet



Arkadan Bağlantılı

G 1/8"

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0002.03

₺ 287

Plastik Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0002.01

₺ 274

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet

100...400 bar



Pano Tip Bağlantı

G 1/8"

Metal Gövde  
Paslanmaz Kapak  
Model Nr.0002.02

₺ 329

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet

Ø50mm

CL.2,5



Alttan Bağlantılı

G 1/4"

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0010.00

₺ 245

Plastik Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0010.03

₺ 234

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 10 Adet



Arkadan Bağlantılı

G 1/8"

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0010.05

₺ 287

Plastik Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0010.04

₺ 271

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet

-1...60 bar



Pano Tip Bağlantı

G 1/8"

Metal Gövde  
Paslanmaz Kapak  
Model Nr.0010.02

₺ 324

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet



Alttan Bağlantılı

G 1/4"

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0653.00

₺ 258

Plastik Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0653.03

₺ 251

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 10 Adet



Arkadan Bağlantılı

G 1/8"

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0653.05

₺ 302

Plastik Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0653.04

₺ 287

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet

100...400 bar



Pano Tip Bağlantı

G 1/8"

Metal Gövde  
Paslanmaz Kapak  
Model Nr.0653.02

₺ 339

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet

## GENEL AMAÇLI BASINÇ ÖLÇERLER

Manometre : 0-1..1.6..2.5..4..6..10..16..25..40..60..100..160..250..400..600 (bar/psi)

Vakummetre : -760/0 (mmHg)..-1/0..-1+3..-1+5..-1+9..-1+15..-1+24 (bar)

Hidrometre : 0-6..10..16..25..40..60..100 (mWs)

Ø63mm

CL2,5

G 1/4"



Alttan Bağlantılı

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0063.01

₺ 230

Plastik Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0063.02

₺ 242

Metal Gövde  
Metal Kapak  
Model Nr.

₺ 302

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 10 Adet

-1...60 bar



Arkadan Bağlantılı

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0067.00

₺ 272

Plastik Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0069.00

₺ 257

Metal Gövde  
Metal Kapak  
Model Nr.

₺ 336

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet



Pano Tip Bağlantı

Metal Gövde  
Paslanmaz Kapak  
Model Nr.0067.01

₺ 339

CE

TSE  
EN 837-1



Alttan Bağlantılı

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0650.01

₺ 257

Plastik Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0650.02

₺ 252

Metal Gövde  
Metal Kapak  
Model Nr.0650.00

₺ 316

CE

TSE  
EN 837-1  
1 Kutu = 10 Adet

100...600 bar



Arkadan Bağlantılı

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0651.00

₺ 287

Plastik Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0651.02

₺ 272

Metal Gövde  
Metal Kapak  
Model Nr.0650.00

₺ 348

CE

TSE  
EN 837-1  
1 Kutu = 5 Adet



Pano Tip Bağlantı

Metal Gövde  
Paslanmaz Kapak  
Model Nr.0651.01

₺ 353

CE

TSE  
EN 837-1  
1 Kutu = 5 Adet

## GENEL AMAÇLI BASINÇ ÖLÇERLER

Ø100mm

CL2,5



Alttan Bağlantılı

G 1/2"

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0014.00

₺ 398



Metal Gövde  
Metal Kapak  
Model Nr.0014.03

₺ 545

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet

-1...60 bar



Arkadan Bağlantılı

G 1/4"

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0014.05

₺ 516



Metal Gövde  
Metal Kapak  
Model Nr.0014.04

₺ 545

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet



Alttan Bağlantılı

G 1/2"

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0660.02

₺ 427



Metal Gövde  
Metal Kapak  
Model Nr.0660.00

₺ 559

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet

100...600 bar



Arkadan Bağlantılı

G 1/4"

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0660.03

₺ 536



Metal Gövde  
Metal Kapak  
Model Nr.0660.01

₺ 553

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet



Alttan Bağlantılı

Hidrometre  
G 1/2"

Metal Gövde  
Metal Kapak  
Model Nr.0105.00

₺ 485

Metal Gövde  
Akrilik Kapak  
Model Nr.0015.00

₺ 441

CE

TSE  
EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet



Arkadan Bağlantılı

Hidrometre  
G 1/4"

Metal Gövde  
Metal Kapak  
Model Nr.0105.01

₺ 545

CE

TSE  
EN 837-1

Manometre : 0-1..1.6..2.5..4..6..10..16..25..40..60..100..160..250..400..600 (bar/psi)

Vakummetre : -760/0 (mmHg)..-1/0..-1+3..-1+5..-1+9..-1+15..-1+24 (bar)

Hidrometre : 0-6..10..16..25..40..60..100 (mWs)

Ø63mm

CL.2,5

G 1/4"



**Alttan Bağlantılı**

Model Nr.

Manometre : 0064.00

Vakummetre : 0650.03

Hidrometre : 0070.01

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 329

CE



EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet

-1...60 bar



**Arkadan Bağlantılı**

Model Nr.

Manometre : 0065.00

Vakummetre : 0650.04

Hidrometre : 0070.02

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 469

CE



EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet



**Pano Tip Bağlantı**

Model Nr.

Manometre : 0065.01

Vakummetre : 0650.05

Hidrometre : 0070.03

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 541

CE



EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet

Ø63mm

CL.2,5

G 1/4"



**Alttan Bağlantılı**

Model Nr.

Manometre : 0064.00

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 336

CE



EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet

100...600 bar



**Arkadan Bağlantılı**

Model Nr.

Manometre : 0065.00

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 480

CE



EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet



**Pano Tip Bağlantı**

Model Nr.

Manometre : 0065.01

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 555

CE



EN 837-1

1 Kutu = 5 Adet

Ø100mm

CL.2,5

G 1/2"



**Alttan Bağlantılı**

Model Nr.

Manometre : 0103.00

Vakummetre : 0661.00

Hidrometre : 0071.01

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 724

CE



EN 837-1

1 Kutu = 3 Adet

-1...60 bar



**Arkadan Bağlantılı**

Model Nr.

Manometre : 0103.01

Vakummetre : 0661.01

Hidrometre : 0071.02

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 1.049

CE



EN 837-1

1 Kutu = 3 Adet



**Pano Tip Bağlantı**

Model Nr.

Manometre : 0103.02

Vakummetre : 0661.02

Hidrometre : 0071.03

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 1.263

CE



EN 837-1

1 Kutu = 3 Adet

Ø100mm

CL.2,5

G 1/2"



**Alttan Bağlantılı**

Model Nr.

Manometre : 0103.00

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 732

CE



EN 837-1

1 Kutu = 3 Adet

100...600 bar



**Arkadan Bağlantılı**

Model Nr.

Manometre : 0103.01

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 1.070

CE



EN 837-1

1 Kutu = 3 Adet



**Pano Tip Bağlantı**

Model Nr.

Manometre : 0103.02

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 1.280

CE



EN 837-1

1 Kutu = 3 Adet

Manometre : 0-1.1.6..2.5..4.6..10..16..25..40..60..100..160..250..400..600 (bar/psi)

Vakummetre : -760/0 (mmHg)..-1/0..-1+3..-1+5..-1+9..-1+15..-1+24 (bar)

Hidrometre : 0-6..10..16..25..40..60..100 (mWs)

Ø100mm

CL.1.0

G 1/2"



Alttan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0100.01  
Vakummetre : 0662.00  
Hidrometre : 0106.00

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 1.678

CE



EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Arkadan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0100.02  
Vakummetre : 0662.01  
Hidrometre : 0106.01

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 1.884

CE



EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Pano Tip Bağlantı

Model Nr.

Manometre : 0100.03  
Vakummetre : 0662.02  
Hidrometre : 0106.02

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 1.920

CE



EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

Ø160mm

CL.1.0

G 1/2"



Alttan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0300.00  
Vakummetre : 0680.00  
Hidrometre : 0108.00

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 2.025

CE



EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Arkadan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0300.01  
Vakummetre : 0680.01  
Hidrometre : 0108.01

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 2.100

CE



EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Pano Tip Bağlantı

Model Nr.

Manometre : 0300.02  
Vakummetre : 0680.02  
Hidrometre : 0108.02

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 2.375

CE



EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

## HASSAS ve GLİSERİNLİ BASINÇ ÖLÇERLER

Ø100mm

CL.1.6

G 1/2"



Alttan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0101.00  
Vakummetre : 0663.00  
Hidrometre : 0072.01

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 1.815

CE



EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Arkadan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0101.00  
Vakummetre : 0663.01  
Hidrometre : 0072.02

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 1.960

CE



EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Pano Tip Bağlantı - Eksenden Kaçık

Model Nr.

Manometre : 0101.02  
Vakummetre : 0663.02  
Hidrometre : 0072.03

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 2.270

CE



EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

Ø160mm

CL.1.6

G 1/2"



Alttan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0301.00  
Vakummetre : 0681.00  
Hidrometre : 0073.01

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 2.445

CE



EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Arkadan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0301.01  
Vakummetre : 0681.01  
Hidrometre : 0073.02

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 2.585

CE



EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Pano Tip Bağlantı

Model Nr.

Manometre : 0301.02  
Vakummetre : 0681.02  
Hidrometre : 0073.03

Paslanmaz Gövde  
Paslanmaz Kapak

₺ 3.180

CE



EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

Manometre : 0-1..1.6..2.5..4..6..10..16..25..40..60..100..160..250..400..600 (bar/psi)

Vakummetre : -760/0 (mmHg)..-1/0..-1+3..-1+5..-1+9..-1+15..-1+24 (bar)

Hidrometre : 0-6..10..16..25..40..60..100 (mWs)

Ø100<sub>mm</sub>

CL.1.0

G 1/2"



Alttan Bağlantılı

Komple Paslanmaz

Model Nr.

Manometre : 0101.03

Vakummetre : 0669.00

Hidrometre : 0074.01

₺ 2.270

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Arkadan Bağlantılı

Komple Paslanmaz

Model Nr.

Manometre : 0101.04

Vakummetre : 0669.01

Hidrometre : 0074.02

₺ 2.545

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Pano Tip Bağlantı - Eksenden Kaçık

Komple Paslanmaz

Model Nr.

Manometre : 0101.05

Vakummetre : 0669.02

Hidrometre : 0074.03

₺ 2.865

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

Ø160<sub>mm</sub>

CL.1.0

G 1/2"



Alttan Bağlantılı

Komple Paslanmaz

Model Nr.

Manometre : 0304.00

Vakummetre : 0684.00

Hidrometre : 0075.01

₺ 2.935

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Arkadan Bağlantılı

Komple Paslanmaz

Model Nr.

Manometre : 0304.01

Vakummetre : 0684.01

Hidrometre : 0075.02

₺ 3.240

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Pano Tip Bağlantı

Komple Paslanmaz

Model Nr.

Manometre : 0304.02

Vakummetre : 0684.02

Hidrometre : 0075.03

₺ 3.530

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

## MANOMETRE MUSLUKLARI VE AKSESUARLAR



Pmax 64 Bar G1/2

Manometre Musluğu

₺ 905

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 2 Adet



2,5...40 Bar

316 Komple Paslanmaz Diyafram

Lütfen fiyat isteyiniz...

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

Manometre : 0-1..1.6..2.5..4..6..10..16..25..40..60..100..160..250..400..600 (bar/psi)

Vakummetre : -760/0 (mmHg)..-1/0..-1+3..-1+5..-1+9..-1+15..-1+24 (bar)

Hidrometre : 0-6..10..16..25..40..60..100 (mWs)

**Ø100mm**

CL.1,6

G 1/2"



**Altan Bağlantılı**

Komple Paslanmaz

Model Nr.

Manometre : 0101.06

Vakummetre : 0669.00

Hidrometre : 0076.01

**2.435**

CE

TSE

EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet



**Arkadan Bağlantılı**

Komple Paslanmaz

Model Nr.

Manometre : 0101.04

Vakummetre : 0669.01

Hidrometre : 0076.02

**₺ 2.650**

CE

TSE

EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet



**Pano Tip Bağlantılı**

Komple Paslanmaz

Model Nr.

Manometre : 0101.07

Vakummetre : 0669.02

Hidrometre : 0076.03

**₺ 3.035**

CE

TSE

EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet

**Ø160mm**

CL.1,6

G 1/2"



**Altan Bağlantılı**

Komple Paslanmaz

Model Nr.

Manometre : 0304.00

Vakummetre : 0684.00

Hidrometre : 0077.01

**₺ 3.240**

CE

TSE

EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet



**Arkadan Bağlantılı**

Komple Paslanmaz

Model Nr.

Manometre : 0304.01

Vakummetre : 0684.01

Hidrometre : 0077.02

**₺ 3.530**

CE

TSE

EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet



**Pano Tip Bağlantılı**

Komple Paslanmaz

Model Nr.

Manometre : 0304.02

Vakummetre : 0684.02

Hidrometre : 0077.03

**₺ 3.880**

CE

TSE

EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet

**KAPSÜL DİYAFRAMLI BASINÇ ÖLÇERLER**

Manometre : 0-60..100..160..250..400..600 (mbar)

**Ø63mm**

CL.1,6

G 1/4"



**Altan Bağlantılı**

Metal Gövde

Akrilik Kapak

Model Nr.

Manometre : 0420.01

**₺ 760**

CE

TSE

EN 837-3  
1 Kutu = 1 Adet



**Arkadan Bağlantılı**

Metal Gövde

Akrilik Kapak

Model Nr.

Manometre : 0420.02

**Lütfen fiyat isteyiniz...**

CE

TSE

EN 837-3  
1 Kutu = 1 Adet

**Ø100mm**

CL.1,6

G 1/2"



**Altan Bağlantılı**

Bayonet Gövde

Bayonet Kapak

Model Nr.

Manometre : 0421.01

**Lütfen fiyat isteyiniz...**

CE

TSE

EN 837-3  
1 Kutu = 1 Adet



**Arkadan Bağlantılı**

Bayonet Gövde

Bayonet Kapak

Model Nr.

Manometre : 0421.02

**Lütfen fiyat isteyiniz...**

CE

TSE

EN 837-3  
1 Kutu = 1 Adet

## TEK KONTAKLI HASSAS BASINÇ ÖLÇERLER

# MONEKS®

Manometre : 0-1..1.6..2.5..4..6..10..16..25..40..60..100..160..250..400..600 (bar/psi)

Vakummetre : -760/0 (mmHg)..-1/0..-1+3..-1+5..-1+9..-1+15..-1+24 (bar)

Hidrometre : 0-6..10..16..25..40..60..100 (mWs)

Ø100mm

CL.1,6

G 1/2"

NC  
NA



Alttan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0102.00  
Vakummetre : 0665.00

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 5.135

CE



EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet



Arkadan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0102.01  
Vakummetre : 0665.01

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 5.190

CE



EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet



Pano Tip Bağlantı

Model Nr.

Manometre : 0102.02  
Vakummetre : 0665.02

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 5.550

CE



EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet

Ø160mm

CL.1,6

G 1/2"

NC  
NA



Alttan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0302.00  
Vakummetre : 0685.00

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 6.360

CE



EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet



Arkadan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0302.01  
Vakummetre : 0685.01

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 6.640

CE



EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet



Pano Tip Bağlantı

Model Nr.

Manometre : 0302.02  
Vakummetre : 0685.02

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 6.960

CE



EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet

## ÇİFT KONTAKLI HASSAS BASINÇ ÖLÇERLER

Ø100mm

CL.1,6

G 1/2"

NCNA  
NANC  
NANA  
NCNC



Alttan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0104.00  
Vakummetre : 0666.00

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 6.560

CE



EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet



Arkadan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0104.01  
Vakummetre : 0666.01

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 6.760

CE



EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet



Pano Tip Bağlantı

Model Nr.

Manometre : 0104.02  
Vakummetre : 0666.02

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 7.090

CE



EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet

Ø160mm

CL.1,6

G 1/2"

NCNA  
NANC  
NANA  
NCNC



Alttan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0303.00  
Vakummetre : 0686.00

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 7.500

CE



EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet



Arkadan Bağlantılı

Model Nr.

Manometre : 0303.01  
Vakummetre : 0686.01

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 7.780

CE



EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet



Pano Tip Bağlantı

Model Nr.

Manometre : 0303.02  
Vakummetre : 0686.02

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak

₺ 8.060

CE



EN 837-1  
1 Kutu = 1 Adet

## DİYAFRAM AYIRICILI BASINÇ ÖLÇERLER

**MONEKS®**

Manometre : 0-1..1.6..2.5..4..6..10..16..25..40..60..100..160..250..400..600 (bar/psi)

Vakummetre : -760/0 (mmHg)..-1/0..-1+3..-1+5..-1+9..-1+15..-1+24 (bar)

Hidrometre : 0-6..10..16..25..40..60..100 (mWs)

Ø100mm

CL.1,6

G 1/2"



Alttan Bağlantılı

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak  
Diyafram Grubu Paslanmaz  
Model Nr. : 0102.00

Lütfen fiyat isteyiniz...



Komple Paslanmaz  
Model Nr. : 0502.00

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

Lütfen fiyat isteyiniz...

Ø160mm

CL.1,6

G 1/2"



Alttan Bağlantılı

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak  
Diyafram Grubu Paslanmaz  
Model Nr. : 0504.00

Lütfen fiyat isteyiniz...



Komple Paslanmaz  
Model Nr. : 0504.01

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

Lütfen fiyat isteyiniz...

## DİYAFRAM AYIRICILI ve GLİSERİNLİ BASINÇ ÖLÇERLER

Ø100mm

CL.1,6

G 1/2"



Alttan Bağlantılı

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak  
Komple Paslanmaz  
Model Nr. : 0504.01

Lütfen fiyat isteyiniz...



Komple Paslanmaz  
Model Nr. :

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

Lütfen fiyat isteyiniz...

Ø160mm

CL.1,6

G 1/2"



Alttan Bağlantılı

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak  
Komple Paslanmaz  
Model Nr. : 0504.02

Lütfen fiyat isteyiniz...



Komple Paslanmaz  
Model Nr. :

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

Lütfen fiyat isteyiniz...

## MAX. DEĞER GÖSTERGELİ BASINÇ ÖLÇERLER

Ø100mm

CL.1,6

G 1/2"



Alttan Bağlantılı  
Süpürme İbrelisi

Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak  
Model Nr. : 0100.05

Lütfen fiyat isteyiniz...

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

## AMONYAK MANOMETRELERİ

Ø100mm

CL.1,6

G 1/2"



Alttan Bağlantılı  
Kuru Tip Amonyak  
Göstergesi

Model Nr. : 0100.20

₺ 2.280

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet



Alttan Bağlantılı  
Gliserinli Amonyak  
Göstergesi

Model Nr. : 0101.20

₺ 2.350

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

Skala Aralığı «Ø65 hariç» : -30+60 .. 0-120 .. 0-160 .. 0-300 .. 0-450 ( °C )

Ø65mm

CL.2,0

G 1/2"



**Arkadan Bağlantılı**  
Metal Gövde  
Paslanmaz Kapak  
Model Nr. : 0801.00

Dalma Boyu	Fiyat (₺)
5 cm	222
10 cm	314
15 cm	383
20 cm	459
25 cm	525

Skala Aralığı : 0-120.. 0-160 ( °C )

Skala Aralığı : -30+60..0-120..160..300..450 ( °C )

Skala Aralığı : -30+60..0-120..160..300..450 ( °C )

Skala Aralığı : -30+60..0-120..160..300..450 ( °C )

Skala Aralığı : -30+60..0-120..160..300..450 ( °C )

CE

TSE

EN 837-1

1 Kutu = 1 Adet

Ø100mm

CL.2,0

G 1/2"



**Arkadan Bağlantılı**  
Metal Gövde  
Paslanmaz Kapak  
Model Nr. : 0810.00

Dalma Boyu	Fiyat (₺)
10 cm / (4 Ad.)	381
15 cm / (2 Ad.)	449
20 cm / (2 Ad.)	527
25 cm / (2 Ad.)	586
30 cm / (1 Ad.)	665
40 cm / (1 Ad.)	797
50 cm / (1 Ad.)	935
70 cm / (1 Ad.)	1.216
100 cm / (1 Ad.)	1.622

CE

TSE

EN 13190

1 Kutu = 1 Adet



**Alttan Bağlantılı**  
Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak  
Model Nr. : 0810.00

Dalma Boyu	Fiyat (₺)
10 cm / (4 Ad.)	467
15 cm / (4 Ad.)	650
20 cm / (2 Ad.)	708
25 cm / (2 Ad.)	779
30 cm / (1 Ad.)	855
40 cm / (1 Ad.)	992
50 cm / (1 Ad.)	1.122

CE

TSE

EN 13190

1 Kutu = 1 Adet

Ø160mm

CL.2,0

G 1/2"



**Alttan Bağlantılı**  
Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak  
Model Nr. : -

Dalma Boyu	Fiyat (₺)
10 cm / (1 Ad.)	1.290
15 cm / (1 Ad.)	1.357
20 cm / (1 Ad.)	1.436
25 cm / (1 Ad.)	1.501
30 cm / (1 Ad.)	1.567
40 cm / (1 Ad.)	1.703
50 cm / (1 Ad.)	1.843

CE

TSE

EN 13190

1 Kutu = 1 Adet



**Arkadan Bağlantılı**  
Bayonet Gövde  
Bayonet Kapak  
Model Nr. : -

Dalma Boyu	Fiyat (₺)
10 cm / (1 Ad.)	1.071
15 cm / (1 Ad.)	1.143
20 cm / (1 Ad.)	1.216
25 cm / (1 Ad.)	1.290
30 cm / (1 Ad.)	1.357
40 cm / (1 Ad.)	1.497
50 cm / (1 Ad.)	1.637
70 cm / (1 Ad.)	1.907
100 cm / (1 Ad.)	2.328

CE

TSE

EN 13190

1 Kutu = 1 Adet

## GAZLI & Bİ-METAL & CİVALI SICALIKLIK ÖLÇERLER

Plastik Gövde  
Model Nr. : 0700.01



1 Kutu = 4 Adet

1 mt. ( 0...+120 °C )

₺ 234

Plastik Gövde  
Model Nr. : 0701.01



1 Kutu = 9 Adet

1 mt. ( 0...4 bar-1/4" )

1 mt. ( 0...+120 °C ) ₺ 655

Plastik Gövde  
Model Nr. : 0820.01  
1 Kutu = 1 Adet



Sıcaklık Aralığı : -30...+60 °C

₺ 176

Alttan Bağlantılı  
Polyamid Gövde  
Model Nr. : 0825.01

G 1/2"

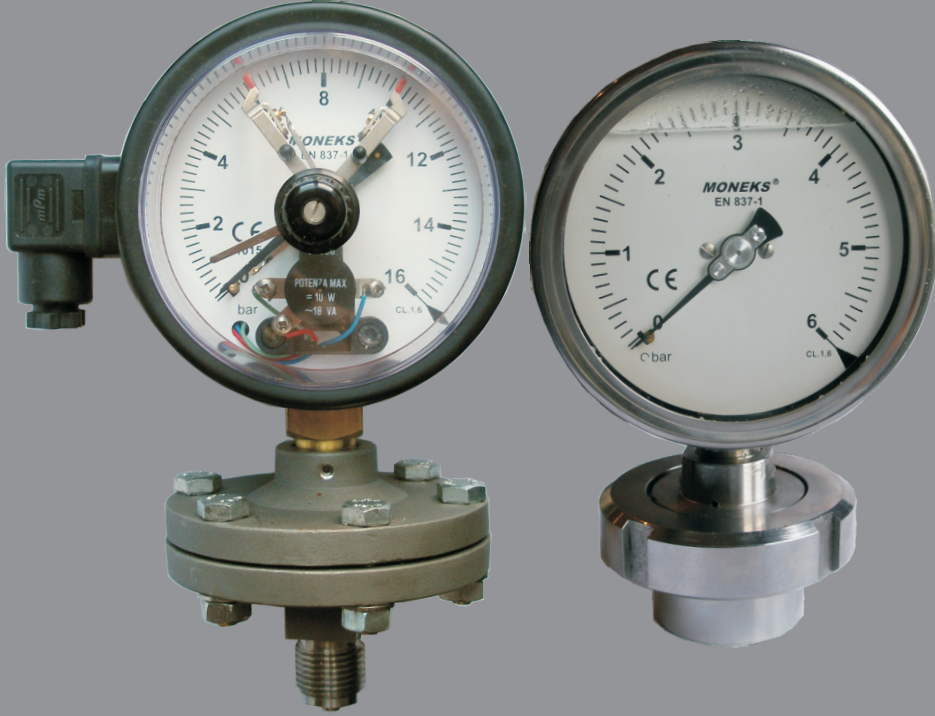


1 Kutu = 1 Adet

Dalma Boyu : 63mm ₺ 655

Dalma Boyu : 100mm ₺ 679

- Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.
- Ödeme vadesi 60 (Altmış) gündür.
- Geç ödemelerde aylık %2 (iki) vade farkı uygulanır.
- Bu fiyat listesi Ocak 2026 tarihinden itibaren geçerlidir.
- MONEKS** mamullerin ve fiyatların üzerinde her türlü değişiklik yapma hakkını saklı tutar.



**MONEKS®**

**EKS MAKINA VE YEDEK PARÇA SAN. VE TIC. A.Ş.**

**FABRİKA : ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ GRI CAD.  
FACTORY NO:13 NİLÜFER / BURSA / TURKEY**

**TEL : +90 0.224 243 88 00**

**FAX : +90 0.224 243 88 04**

**e-mail : pazarlama@moneks.com.tr**

**web : www.moneks.com.tr**