

MANOMETERS / MANOMETRELER



G-01

Ø63 mm-1/4 NPT -700 Bar
Lower Mount / Altan Bağlantılı

Scale Range/Basınç Aralığı	0 – 1000 bar
Nominal Size/Kadran Çapı	Ø63 mm
Accuracy/Ölçü Sınıfı:	Class 1.6
Connection Type/Bağlantı Tipi	¼ NPT - Lower/Altan
Material	Stainless Steel
Malzeme	Paslanmaz Çelik
	Pirinç Bağlantı
Filling fluid/Sıvı Dolgu	Glycerin/Gliserin
Working Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20...+60 °C
Medium Temperature Akaşkan Sıcaklığı	+60°C (max.)
Ingress Protection/Koruma Sınıfı	IP65



G-02

Ø63 mm-1/4 BSP 700 Bar
Back Mount / Arkadan Bağlantılı

Scale Range/Basınç Aralığı	0 – 1000 bar
Nominal Size/Kadran Çapı	Ø63 mm
Accuracy/Ölçü Sınıfı:	Class 1.6
Connection Type/Bağlantı Tipi	G ¼ BSP -Back/Arkadan
Material	Stainless Steel
Malzeme	Brass Connection
	Paslanmaz Çelik
	Pirinç Bağlantı
Filling fluid Sıvı Dolgu	Silicon Oil M50
Working Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20...+60 °C
Medium Temperature Akaşkan Sıcaklığı	+60°C (max.)
Ingress Protection/Koruma Sınıfı	IP65



G-03

Digital-1/4 NPT - 700 Bar
Lower Mount / Altan Bağlantılı

Scale Range/Basınç Aralığı	0 – 700 bar
Nominal Size/Kadran Çapı	Ø80 mm
Connection Type/Bağlantı Tipi	¼ NPT - Lower/Altan
Display Ekran	Dijital LCD, 4-dijit
	Dijital LCD, 4-hane
Sensitivity/Hassasiyet	0.5 % (of span) - ±1
Wetted parts Islak Parçalar	Stainless Steel
	Paslanmaz Çelik
Working Temperature Çalışma Sıcaklığı	-10...+60 °C
Medium Temperature Akaşkan Sıcaklığı	-30...+100°C
Storage Temp/Saklama Sıcaklığı	-20...+70 °C
Ingress Protection/Koruma Sınıfı	IP65



G-04

Ø100 mm-1/2 NPT - 700 Bar
Lower Mount / Altan Bağlantılı

Scale Range/Basınç Aralığı	0 – 1000 bar
Nominal Size/Kadran Çapı	Ø100 mm
Accuracy/Ölçü Sınıfı:	Class 1.0
Connection Type/Bağlantı Tipi	½ NPT - Lower/Altan
Material	Stainless Steel
Malzeme	Brass Connection
	Paslanmaz Çelik
	Pirinç Bağlantı
Filling fluid Sıvı Dolgu	Glycerin
	Gliserin
Working Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20...+60 °C
Medium Temperature Akaşkan Sıcaklığı	+60°C (max.)
Ingress Protection/Koruma Sınıfı	IP65



G-05

Ø100 mm-1/2 BSP - 700 Bar
Back Mount / Arkadan Bağlantılı

Scale Range/Basınç Aralığı	0 – 1000 bar
Nominal Size/Kadran Çapı	Ø100 mm
Accuracy/Ölçü Sınıfı:	Class 1.0
Connection Type/Bağlantı Tipi	G ½ BSP -Back/Arkadan
Material	Stainless Steel
Malzeme	Brass Connection
	Paslanmaz Çelik
	Pirinç Bağlantı
Filling fluid Sıvı Dolgu	Silicon Oil M50
	Silikon yağı M50
Working Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20...+60 °C
Medium Temperature Akaşkan Sıcaklığı	+60°C (max.)
Ingress Protection/Koruma Sınıfı	IP65

Hydraulic Oil / Hidrolik Yağ

Suitable for hydraulic systems where resistant to corrosion resistance and heavy load-carrying take action.

Excellent oxidation stability and clean-keeping feature prevent residual and deposits in the system, reduces maintenance costs, improves overall system performance and extend hydraulic life.

Maintains its performance characteristics even in difficult service conditions and extend long oil change times.

Available in 1, 3 and 5 liters, provides an economical solution in oil change or covers, does not require a large volume oil intake.

Keeping this product in reserve eliminates the risks arising from the use of different oils in undesired situations.

İnce yağ filmi sayesinde korozyona dirençli, yüksek yük taşıma kabiliyeti ile aşınmaya karşı koruma gerektiren hidrolik sistemler için uygundur.

Mükemmel oksidasyon kararlılığı ve temiz tutma özellikleri, sistem içerisindeki tortulan ve birikintilerini engeller, bakım maliyetlerini azaltır, genel sistem performansını iyileştirir, hidrolik ömrünü uzatır.

Zorlu hizmet koşulları ve uzun yağ değişim aralıklarında dahi performans özelliklerini devam ettirir.

1, 3 ve 5 litre olarak temin edilebilir olması, yağ değişimi veya ilavesi gerektiren durumlarda ekonomik çözüm sağlar, büyük hacimli yağ alımını gerektirmez.

Bu ürünün yedekte bulundurulması, acil durumlarda farklı yağ kullanımından doğan riskleri ortadan kaldırır.

