

Ø100 Gliserinli Alt Çıkış Manometreler

- Sıvı ve gazların basınç ölçümlerinde kullanılır.



Model No: **B 1001**

Ürün Özellikleri

STANDART ÖZELLİKLER				
Kalite Sınıfı:	1,6			
Mekanizma:	Pirinç			
Gövde:	Çelik, kromajlı veya siyah fırın boyalı			
Çerçeve:	Çelik, siyah fırın boyalı, kromaj veya akrilik			
Rakor:	Pirinç 1/2 BSP (İsteğe göre farklı dış yapılabılır)			
Basıç Elemanı:	Cu Sn 8 Bourdon Tüplü			
Kadran:	Alüminyum, beyaz zemin siyah taksimat veya siyah zemin beyaz taksimat			
Dolgu su:	Gliserin			
Ölçü Birimi:	bar/psi			
Ölçü Aralığı:	-1 - 0 bar /psi	0-1 bar /psi	0-16 bar /psi	0-160 bar /psi
	-760..0 Hgmm	0-2,5 bar /psi	0-25 bar /psi	0-250 bar /psi
	-1- +3 bar /psi	0-4 bar /psi	0-40 bar /psi	0-315 bar /psi
	-1-+5 bar /psi	0-6 bar /psi	0-60 bar /psi	0-600 bar /psi
	-1-+15 bar /psi	0-10 bar /psi	0-100 bar /psi	0-1000 bar /psi

TEKNİK DETAYLAR	
Standart:	EN 837-1
Ortam Sıcaklığı:	-20...+60°C
Depolama Sıcaklığı:	-40...+70°C
Madde Isısı:	Yumuşak lehimde 60 °C'a kadar , sert lehimde 100 °C'a kadar, daha yüksek ısı derecelerinde 200 °C'a kadar kullanımı halinde özel imalat gerektirir.

İSTEĞE BAĞLI ÖZELLİKLER	
▪	M 10m veya başka ölçülerde rekor
▪	Özel taksimat, kadrana isim ilavesi vs.
▪	Paslanmaz rakor ve bourdon tüpü
▪	Paslanmaz veya kromaj gövde veya çerçeve