

## Ø63 Gliserinli Arka Çıkış Manometreler

- Sıvı ve gazların basınç ölçümlerinde kullanılır.



Model No: **B 0632**

### 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 1/4 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:              | 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 |