

Bourdon Tüplü Gliserinli Manometre

Gövde ve Kapak AISI 304 paslanmaz

Gliserin Dolgulu

Model

TYL - 31

Kullanım Yeri

Aşındırıcı, kristalize veya polimerize olma riski taşımayan ıslak parçalara uygun tüm sıvı ve gazların ölçümünde kullanılabilir.

Gövde Çapları

40 (1½"), 50 (2"), 63 (2½"), 80 (3"), 100 (4"), 160 (6") mm.

Doğruluk Sınıfı

ø40 mm için kl.2,5%
ø50, ø63, ø80, ø100 mm için kl.%1,6
ø160 mm için kl.%1,0

Basınç Aralıkları

0-0,6 bar'dan 0+600 bar'a kadar
-1 0 bar vakum ve diğer kompaund değerler
Ayrıca standart olmayan diğer skala ve basınç birimleri (psi, mWS, vb.)

Basınç Limitleri

Tam skala değeri

Koruma Sınıfı

IP65

Bourdon Tüpü

Bakır Alaşımı

Hareketli Aksam

Pirinç

Skala

Beyaz zemin üzerine siyah yazılı alüminyum

İbre

Alüminyum

Gövde ve Kapak

AISI304 paslanmaz çelik

Görüntü Levhası

Cam

Dolgu

Gliserin

Montaj Şekli

Tip A Alttan Çıkış
Tip B Alttan Çıkış Yuvarlak Flanşlı Panotip (DIN)
Tip C Alttan Çıkış Oval Flanşlı Panotip (JIS)
Tip D Arkadan Çıkış
Tip E Arkadan Çıkış Flanşlı Panotip
Tip F Arkadan Çıkış Klipsli Panotip

Bağlantı Şekli

ø40mm ⅜" BSP
ø50 ve ø63mm ¼" BSP
ø80mm ⅝" BSP
ø100 ve ø160mm ½" BSP



Özel Üretim

- Bağlantı dişleri BSPT, NPT, M20x1,5 ve diğerleri
- Sınırlayıcı vida
- Özel skalalar, özel basınç birimleri, renkli skalalar
- Receiver gauge 0.2 – 1 bar veya 3 – 15 psi
- Maksimum kırmızı ibre
- Diğer montaj tipleri (saat 3, 6, 9 yönlerinde)
- Kromajlı ve farklı renklerde gövde
- Özel müşteri logosu



TAYLAN BASINÇ VE SICAKLIK ÖLÇÜM CİH. İTH. İHR. TİC. A.Ş.
Arapçami Mah. Yemenciler Cad. No:41/1 34421 Karaköy
BEYOĞLU / İSTANBUL
Tel: +90 212 2971388 | e-mail : info@taylanolcum.com
www.taylanolcum.com