

Basınç regülatörleri, Giriş 0-70 Bar basınç için direk etkili cihazlardır, diyagram tarafından kontrol edilmiş ve karşı basınç etkisi ile çalışan regülatörlerdir.



TEMEL ÖZELLİKLER

Karşı basınç etkisi doğrudan etkili regülatördür. Yüksek debinin şart olduğu yerlerde ve çok yüksek debi farklılıklarının olduğu işletilmesinin zorunlu olduğu yerlerin tüm uygulamaları için idealdir.

Regülatörün üstten giriş tasarımına sahiptir.

Regülatörün ayar noktası ayarlaması 2 yolda işlemektedir-. 2 valf ünitesi, üst haznedeki basıncı yüklemek ve boşaltmak için kullanılmıştır.

Bir küçük kapasiteli boşaltma valfi ayar basıncının limitlerin dışında bir değerde olmasını engeller aynı zamanda basınçlı hazneyi, yüksek basınç sonrasında yüksek ortam sıcaklığına kadar korur.Üst haznedeki itme gücü yüksek basınç regülatörlerde bir yaya benzer karşı etki yaratır. 2706HM Regülatör dizayn özelliğinden dolayı ÇIKIŞ BAR DEĞERLERİ DEĞİŞİM GÖZTERMEZ.

TÜR
KIND

GAZ
GAS

BELGE

CE

MALZEME
MATERIAL

Döküm Mihanit

GİRİŞ / ÇIKIŞ AGIZLARI
INLET AND OUTLET DN 25

R 1'' Female ringt

GİRİŞ BASINCI (BAR)
INLET PRESSURE (BAR)

(70)

CALISMA BAR ARALIGI
BAR RANGE

(12)

TASARIM BASINCI
DESIGN PRESSURE

DEĞİSKEN
VARIABLE

DIYAFRAM VE CONTALARI
DIAPHRAGM AND SEALS

Sentetik Kauçuk

CALISMA ISI ARALIGI
TEMPERATURE RANGE

(-20 C') - (+80 C')

KUBBE YUKLEME AGZI
DOME LOADING SIDE

Havali

KATMANLARI
LAYERS

2

İÇ CAP
INNER DIAMETER

13 mm

MUKAVEMET TESTİ
STRENGTH TEST

%100