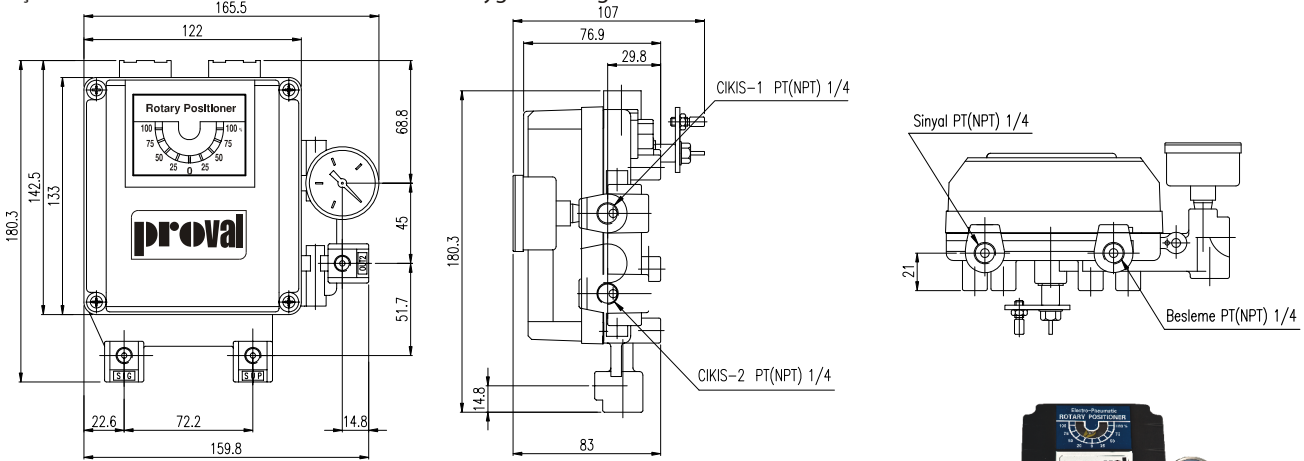


A230 Pnömatik / Elektropnömatik Pozisyonerler

Proval pozisyonerler; mükemmel hassasiyet performansları, tekrar edebilme ve histeri özellikleri ile tek veya çift etkili pnömatik aktüatörlerin oransal açma-kapama kontrolünde yüksek güvenilirliği ile optimum proses kontrolü sağlar.

Çeyrek turlu pozisyonerler; pnömatik aktüatörler ile birlikte kelebek, küresel, plug vanalar ile damperlerin kontrolünde, lineer olarak üretilen pozisyonerler ise pnömatik aktüatörlü glob vanalar ve diğer lineer çalışan pistonların kontrolünde kullanılır.

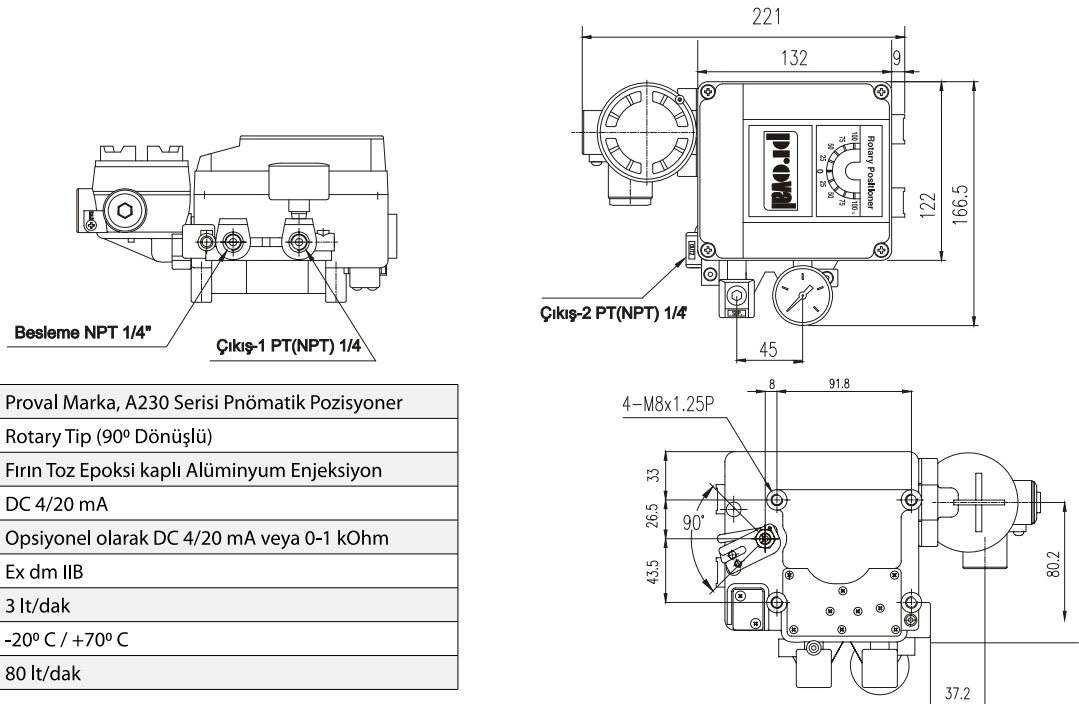
A230 PRP Pnömatik Pozisyonerler (P/P) : 3-15 PSI hava basıncına göre oransal kontrol sağlar. Tek veya çift etkili aktüatörlere uygulanabilirler ve düşük miktarda hava kullanımı ile ekonomik bir uygulama sağlarlar.



A230 PRP

Tipi	Proval Marka, A230 Serisi Pnömatik Pozisyoner
Gövde Tipi	Rotary Tip (90° Dönüslü)
Gövde Malz.	Fırın Toz Epoksi kaplı Alüminyum Enjeksiyon
Giriş Sinyali	3-15 PSI
Çıkış Sinyali	Opsiyonel olarak DC 4/20 mA veya 0-1 kOhm
Exp. Proof	Ex dm IIB
Hava Tüketimi	3 lt/dak
Çalışma Sıcaklığı	-20° C / +70° C
Akış Kapasitesi	80 lt/dak

A230 PRE Elektro Pnömatik Pozisyonerler (E/P) : DC 4-20 mA veya 0-10 Volt sinyale göre oransal kontrol sağlar. Tek veya çift etkili aktüatörlere uygulanabilirler, düşük miktarda hava kullanımı ile ekonomik bir uygulama sağlarlar ve 5-200 Hz arası rezonans göstermezler.



Tipi	Proval Marka, A230 Serisi Pnömatik Pozisyoner
Gövde Tipi	Rotary Tip (90° Dönüslü)
Gövde Malz.	Fırın Toz Epoksi kaplı Alüminyum Enjeksiyon
Giriş Sinyali	DC 4/20 mA
Çıkış Sinyali	Opsiyonel olarak DC 4/20 mA veya 0-1 kOhm
Exp. Proof	Ex dm IIB
Hava Tüketimi	3 lt/dak
Çalışma Sıcaklığı	-20° C / +70° C
Akış Kapasitesi	80 lt/dak