

## P.D. TİP ENDÜSTRİYEL SAYAÇLAR

### 682 Serisi Piston Sayaçlar



#### ■ ÖZELLİKLER

- Mükemmel ölçüm doğruluğu , % 0,1
- Çok geniş ölçüm aralığı 1:200,
- Yüksek viskoziteli sıvılara uygun model seçenekleri,
- Filtre, hava ayırıcı, preset, printer ve pulser gibi çok çeşitli aksesuar seçenekleri,
- Ağır çalışma şartlarına uygun dayanıklı dizayn,

#### ■ UYGULAMALAR

- Endüstriyel uygulamalar için çeşitli modelleri bulunan sayaçlar çok geniş kullanım alanına sahiptir,
- SP modelleri rafine petrol ürünlerinde,
- SPA modelleri uçak yakıtlarında,
- SPD modelleri etanol, metanol ve rafine petrol ürünlerinde ,
- AF modelleri tarımsal ve endüstriyel kimyasallarda,
- SS modelleri ise asitlerde kullanılabilir.

#### ■ AVANTAJLAR

- Güvenilir P.D. piston tip çalışma sisteminin sağladığı yüksek ölçüm hassasiyeti,
- Uluslararası ölçü ve tartı direktiflerine uygunluk,
- 200°C sıcaklığa dayanıklı modeller,
- Düşük debili uygulamaları ve dozajlama sistemleri için mükemmel çözüm,

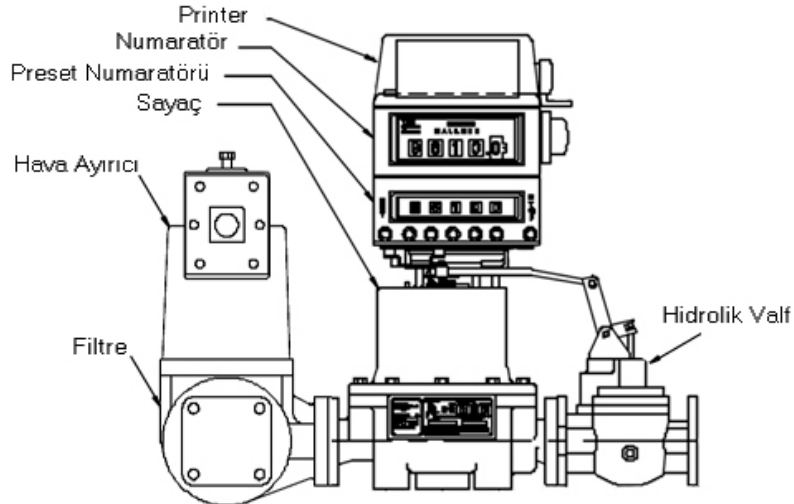
## ■ Sayaç Materyalleri ve Sınıflama

Sınıf	SP	SPA	SPD	AF	SS
Gövde	Anodized Alüminyum	Anodized Alüminyum	Ductile Iron	Ductile Iron	Stainless Stell
İç Parçalar	Demir, Çelik Paslanmaz	Ni-Resist Paslanmaz	Demir, Çelik Paslanmaz	Demir, Çelik Paslanmaz	Stainless Stell
Pistonlar	Cam Katkılı TFE	Cam Katkılı TFE	Cam Katkılı TFE	Cam Katkılı TFE	Cam Katkılı TFE
Contalar	Viton	Viton	Teflon&Simriz	Teflon&Simriz	Teflon&Simriz

## ■ Sayaç Teknik Özellikler

Verim	0.76 – 189 lt/dk
Ölçüm Doğruluğu	± % 0.1
Tekrarlama	± % 0.01
Çalışma Basıncı	10.5 Bar max.
Çalışma Sıcaklığı	-40°C / 71°C
Viskozite Limiti	11000 cps max.
Bağlantı Çapı	1 ½" ( 1" veya 2" opsiyonel)

## ■ Aksesuar Seçenekleri



### S-METER SAYAC OTOMASYON SİSTEMLERİ SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

İsmetpaşa Mahallesi Çiçek Sokak No:4 77100 YALOVA-TURKIYE

Tel: 226-8126000 Fax: 226-8115989 E-mail: sayac@sayac.com