

TURLU TRANSFER POMPALARI S-PUMP Serisi Fıçı Tipi Pompalar



SP-70



SP-80



SP-90

■ UYGULAMALAR

- Yağ Sanayinde
- Otomobil Servislerinde
- Şantiyelerde
- Çiftliklerde
- Tamir Servislerinde
- Fabrikalarda
- Servis İstasyonlarında
- Her Türlü Yağ, Motorin ve Kerosen Transferinde
- Gasoline ve solvent transferinde
- Yapılarına uygun kimyasal sıvıların transferinde

■ ÖZELLİKLER

- Standart modeller yağ, motorin ve kerosen için, özel modeller benzin solvent ve asitler için geliştirilmiştir.
- Emiş borusu, filtre , çıkış borusu ve bağlantı adaptörü ile komple
- Dakikada yaklaşık 24 lt verim
- Dairesel kol hareketi ile kolay ve pratik kullanım
- 2" Tank adaptörü ve çıkış borusu ile montaja hazır.

■ AVANTAJLAR

- 3 parçalı boru sistemi ile farklı emiş boylarında kullanım imkânı
- Kolay taşınabilen, hafif yapı
- Ekonomik ve uzun ömürlü
- Kimyasallar için farklı gövde yapısına sahip ekonomik pompalar
- Düşük sürtünme, yüksek performans

■ S-PUMP TURLU POMPALAR ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

S-Pump turlu pompalar paletli sistemle çalışan basit ve kullanışlı mekanik transfer pompalarıdır.

Üç farklı modelde üretilen pompalardan demir döküm gövdeli SP-70 ve alüminyum gövdeli SP-80 yağ, motorin, ve kerosen için uygundur. PP ve Ryton gövdeli SP-90 modeller ise asit ve alkalileri de içeren birçok endüstriyel sıvı için kullanılabilir.

Üç parçalı boru sistemi sayesinde az yer kaplar, montaj pratiktir ve farklı ebatlardaki fiçı ve tanklara kolayca adapte edilebilir.

■ TEKNİK ÖZELLİKLER

METAL GÖVDELİ POMPALAR	SP-70	SP-80
Çap	¾"	¾"
Verim	24 lt/dk	26 lt/dk
Emiş mesafesi	1,5 m	1,5 m
Basma mesafesi	5 m	5 m
Gövde Materyali	Demir Döküm	Alüminyum
Palet Materyali	Özel Alaşım	Özel Alaşım
Contalar	Buna N	Viton
Ağırlık	4 kg	2,5 kg

PLASTİK GÖVDELİ POMPALAR	SP-90P	SP-90R
Bağlantı Çapı	1"	1"
Verim	35 lt/dk	35 lt/dk
Emiş mesafesi	1,5 m	1,5 m
Basma mesafesi	5 m	5 m
Gövde Materyali	PP	Ryton
Palet Materyali	Ryton	Ryton-Teflon
Contalar	Viton	Teflon
Ağırlık	2,9 kg	2,9 kg