

PROTEK

POMPA



Basılabilen Sıvılar:

SKM-E tipi pompalar aşındırıcı olmayan, içinde katı parçacıklar ve elyaf bulunmayan, temiz veya çok hafif kirli düşük viskoziteli sıvıları basmaya uygundur.

Teknik Bilgiler:

Basma Flanşı

DN 40 DN 150 mm

Debi

400 m³/h'e kadar

Basma Yüksekliği

450 m'ye kadar

Hız 2900 d/dak'ya kadar

Çalışma Sıcaklığı -10 ° C'den +110 ° C'ye kadar *

Gövde Basıncı (Pmaks)* 30 bar (50 bar*)

(Pmaks : Emme Basıncı + Kapalı Vanadaki Basma Yüksekliği)

(*) Basılan sıvının cinsine, çalışma sıcaklığı ve basıncına bağlı olarak pompa malzemesi değişir. Ayrıntılı bilgi için firmamıza başvurunuz.

Tasarım Özellikleri:

- Yatay milli, çok kademeli, uçtan emmeli, kapalı çarklı, difüzörlü santrifüj pompalar.
- DN 40' dan DN 150' ye kadar 7 model.
- Emme flanşları TS EN 1092-2 / PN 16' ya, basma flanşları TS EN 1092-2 / PN 40 (PN 63)' e uygundur.
- Eksenel kuvvet arka aşınma halkası / dengeleme delikleri sistemi ile dengelenir.
- Pompa çarkları ISO 1940 Class 6.3' e uygun statik ve dinamik olarak dengelenir.

Mil Sızdırmazlığı:

Yumuşak veya mekanik salmastra ile.

Dönüş Yönü:

Motor tarafından bakıldığında saat yönünün tersidir. (Sol dönüşlü)

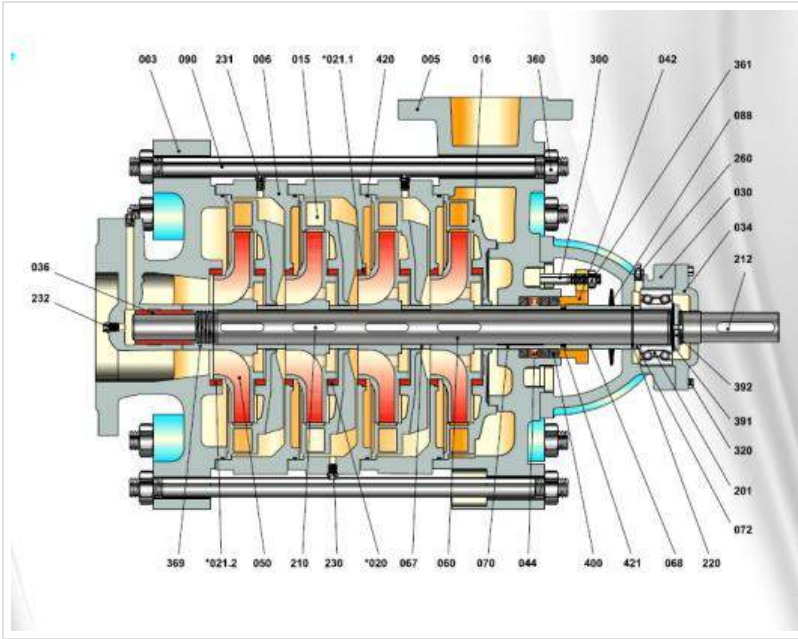
Pompanın İsimlendirilmesi:

Pump Type SKM-E

Discharge Nozzle (DN) 100

Number of Stages 6

Teknik Çizimler:



Kullanım Alanları:

Bina Sistemleri

Demir Çelik Endüstrisi

Enerji Santralleri

Gıda ve İçecek Endüstrisi

Isıtma Soğutma Havalandırma

Kimya Endüstrisi

Petrol Endüstrisi

Su Temini Arıtma ve Basınçlandırması

Tarımsal Sulama ve Drenaj