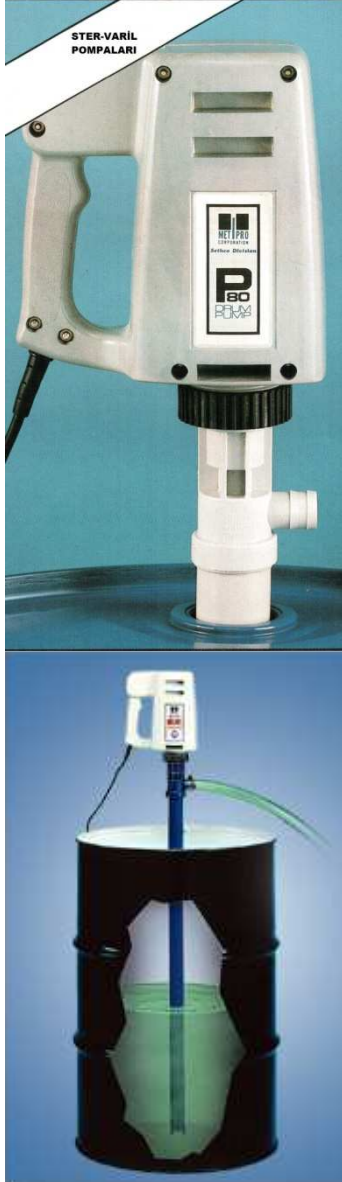


STER – POMPA

VARİL POMPALARI



P80 varil pompaları zorlu ve korozif sıvıları hızlı ve güvenli bir şekilde aktarmanızı sağlar. Standart varil pompalarımız; PP, PVDF, Halar ya da Paslanmaz pompa ile 1150 Watt'lık motordan oluşur.

- **Şalter;** Otomatik olarak yeniden başlayan tehlikeli sistemlerin aksine, aç/kapa düğmesi kurulmadan motor yeniden başlamaz.
- **Tutak;** Geniş tutak kısmı büyük eldivenlerle çalışabilme olanağı sağlar.
- **Susuz Çalışma;** Varil ya da konteyner boşaltılırken kısa süreli susuz çalışma durumu, pompaya kalıcı hasar vermez.
- **Motor;** 1150 Watt motor korozyona dayanıklı kabın içine yerleştirilmiştir.
- **Salmastrasızdır;** salmastradan kaynaklanan arızalar ortadan kalkar.
- **Sürekli dolum;** P80 pompaları motoru zorlamadan, varillere sürekli aktarım yapabilir.
- **Hızlı Boşaltım;** pompa sıvıdan çıkarıldığında çok hızlı bir şekilde içindeki sıvıyı boşaltır.
- **Standart ölçüler;** Borular standart olarak 30'', 40'', 50'' ve 60'' uzunluğunda üretilmiştir.

4 farklı boru seçeneği mevcuttur;

Polipropilen Boru: Sıvıya temas eden yüzeyler; PP, Hastelloy C®, Teflon® ve Viton'dur. Hidroklorik asit, sülfirik asit, nitrik asit, çoğu metal kaplama kimyasalı, sodyum hidroksit, alkaliler, kromik asit ve diğer yanıcı olmayan kimyasallar için uygundur. Çalışma sıcaklığı 0° ile 55° C arasındadır.

Halar Boru: Sıvıya temas eden yüzeyler; Halar®, Hastelloy C®, Teflon® ve Viton'dur. Güçlü mineral ve aşındırıcı asitler, alkaliler, klorlar, organik ve yanıcı olmayan solventler için uygundur. Çalışma sıcaklığı -18° ile 121° C arasındadır.

Paslanmaz Boru: Sıvıya temas eden yüzeyler; Paslanmaz, Teflon® ve Kynar®'dır. Alkaliler, sıvı kostik, hafif yağlar ve solventler için uygundur. Çalışma sıcaklığı -18° ile 121° C arasındadır.

Kynar Boru: Sıvıya temas eden yüzeyler; Kynar®, Hastelloy C®, Teflon® ve Viton'dur. Güçlü mineral ve aşındırıcı asitler, alkaliler, klorlar, organik ve yanıcı olmayan solventler için uygundur. Çalışma sıcaklığı -18° ile 121° C arasındadır.

AKSESUARLAR

<u>AKIŞ KONTROL</u>	<u>VINYİL HORTUM</u>	<u>DİP ÇEKİŞ SÜZGEÇİ</u>	<u>DEPOLAMA KELEPÇESİ</u>	<u>TİPA ADAPTÖRÜ</u>