



DP1



Dişli Pompalarda birbiri ile çalışan iki dişli, bir gövde içerisine monte edilir. Tahrik miline bağlanan dişli, avare dişliye hareket verir. Gövdenin küçük toleranslarında birbiri ile çalışan dişlilerin hareketi sonucu meydana gelen vakum, akışkanı pompa içerisine doğru taşır. Dişli boşluklarına dolan akışkan, dişlilerin birbiri ile yaptığı kaymalı yuvarlanma hareketi ile meydana gelen basınç altında pompa çıkışına doğru ilerler. Dişli pompalar her iki yönde çalışabilirler.

Transfer Edilen Sıvılar :

Alkid, Asfalt, Asitler, Bal, Bitkisel Yağlar, Bitum, Boya, Cam Suyu, Çikolata, Deterjan, Eritilmiş Lastik, Fuel-Oil, Glikoz, Gliserin, Gress, Hayvansal Yağlar, İzosiyonat, Jel, Jelatin, Kakao Yağı, Katran, Kostikler, Krema, Madeni Yağlar, Matbaa Mürekkebi, Melas, Motorin, Nafta, Parafin, Petrol Ürünleri, Poiol, Polyester, Reçine, Sabun Hammaddesi, Sıcak Yağlar, Solventler, Şampuan, Şuruplar, Tatlandırıcılar, Toluen, Tutkal, Vernik, Wax, Zeytin Yağı.