

Diyaframlı Transfer Pompaları

Air-Operated Double Diaphragm Pumps

diapump® Plus

Metal Gövdeli Pompalar / DP - 10
Metallic Pumps / DP - 10



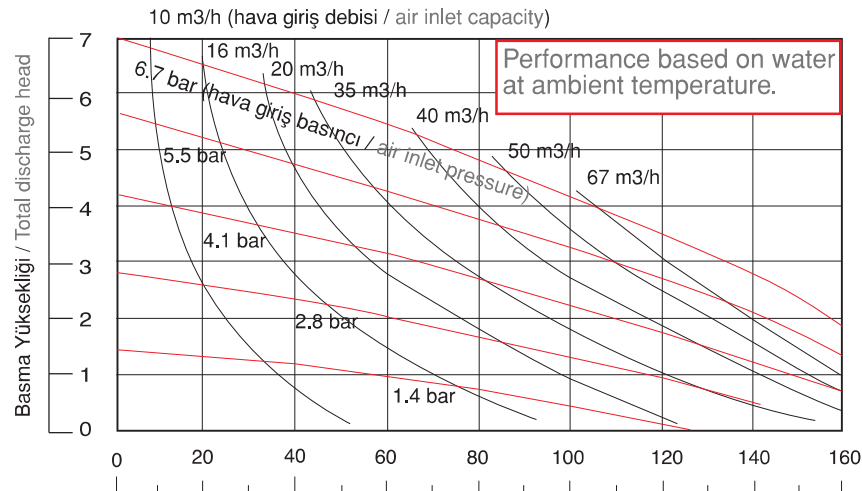
DP - 10

Teknik Özellikleri / Technical Specification

| | | | |
|-------------------------|-----------------------------|------|------------------|
| Debi | Max. Capacity | lpm | 160 |
| Pompa Giriş - Çıkışı | Liquid Inlet-Outlet | Inch | 1" |
| Çalışma Basıncı (max.) | Max. Operating Pressure | bar | 8,4 |
| Basma Yüksekliği (max.) | Total Discharged Head (max) | m | 80 |
| Emme Derinliği (max.) | Max. Suction Lift | m | 6 - 7 |
| Çalışma Sıcaklığı | Operating Temperature | °C | -18 ~ +100 |
| Hava Girişi | Air Inlet | | 1/2" |
| Partikül Geçirgenliği | Max. Particle Size | mm | 4 |
| Elastomerler | Elastomers | | S, N, B, E, V, T |
| Gövde Malzemesi | Wetted Material | | AL, DD |
| Ağırlık | Weight | kg | 9 (AL) |

S: Santoprene, N: Neoprene, B: Buna-n, E: EPDM, V: FKM, T: PTFE
AL: Aluminum DD: Cast Iron SS: Stainless Steel (316)

DP 10 (1") Diyaframlı Pompanın Performans Eğrisi / Performance Curves



Dakikadaki Litre / Kapasite (LPM) / Volumetric Capacity LPM

12 .goharab.com

fo@goharab.com

۰۲۱-۷۷۱۱۰۷۶۳

۰۲۱-۸۹۷۸۸۶۶۷



گوهر آب

دانشی بروز - ایده ای بروز

