

Diyaframlı Transfer Pompaları

Air-Operated Double Diaphragm Pumps



dia pump®

Ağır Hizmet Pompaları / DPH - 15

Heavy Duty Pumps / DPH - 15

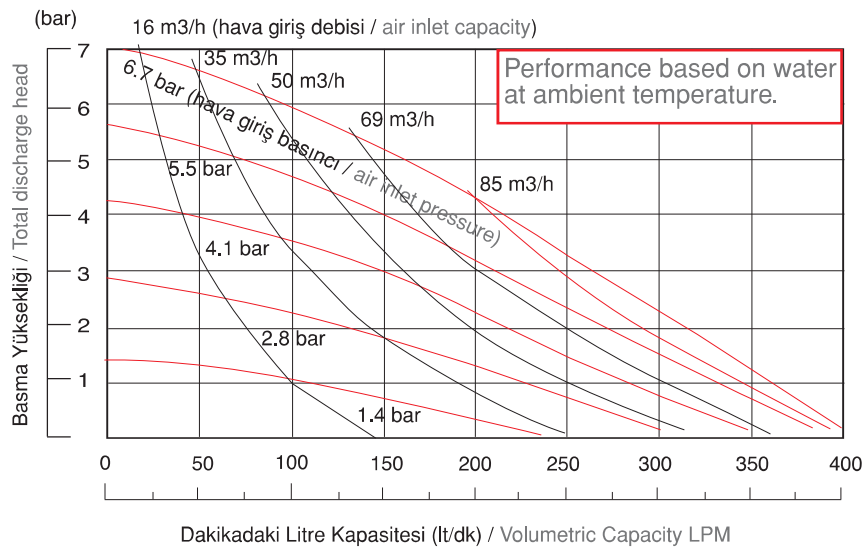
Teknik Özellikleri / Technical Specification

Debi	Max. Capacity	lpm	400
Pompa Giriş - Çıkışı	Liquid Inlet-Outlet	Inch	1½"
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		3/4"
Partikül Geçirgenliği	Max. Particle Size	mm	6
Elastomerler	Elastomers		S, N, B, E, V, T
Gövde Malzemesi	Wetted Material		AL, DD
Ağırlık	Weight	kg	32 (AL)

S: Santoprene, N: Neoprene, B: Buna-n, E: EPDM, V: FKM, T: PTFE

AL: Aluminum DD: Cast Iron SS: Stainless Steel (316)

DPH 15 (1½") Diyaframlı Pompanın Performans Eğrisi / Performance Curves



Diyaframlı Transfer Pompaları

Air-Operated Double Diaphragm Pumps

dia pump®

Ağır Hizmet Pompaları / DPH - 20

Heavy Duty Pumps / DPH - 20



DPH - 20

Teknik Özellikleri / Technical Specification

Debi	Max. Capacity	lpm	565
Pompa Giriş - Çıkışı	Liquid Inlet-Outlet	Inch	2"
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		3/4"
Partikül Geçirgenliği	Max. Particle Size	mm	9
Elastomerler	Elastomers		S, N, B, E, V, T
Gövde Malzemesi	Wetted Material		AL, DD
Ağırlık	Weight	kg	40 (AL)

S: Santoprene, N: Neoprene, B: Buna-n, E: EPDM, V: FKM, T: PTFE

AL: Aluminum DD: Cast Iron SS: Stainless Steel (316)

DPH 20 (2") Diyaframlı Pompanın Performans Eğrisi / Performance Curves

