

# Diyaframlı Transfer Pompaları

## Air-Operated Double Diaphragm Pumps



**dia** pump®

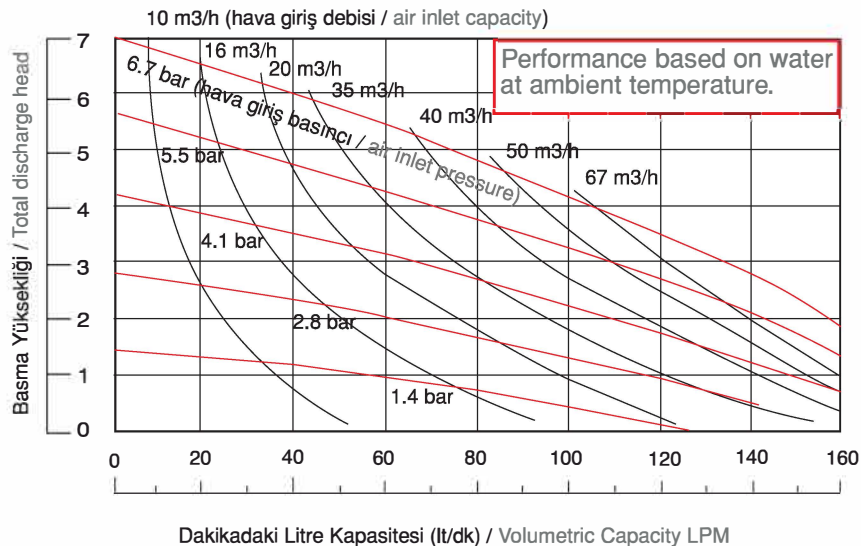
**Hijyenik Pompalar / DP - 10**  
**Hygienic Pumps / DP - 10**

### Teknik Özellikleri / Technical Specification

Debi	Max. Capacity	lpm	160
Pompa Giriş - Çıkışı	Liquid Inlet-Outlet	Inch	1" (25mm)
Çalışma Basıncı (max.)	Max. Operating Pressure	bar	7
Basma Yüksekliği (max.)	Total Discharged Head (max)	m	70
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		AISI 316 L (SC)
Ağırlık	Weight	kg	12

S: Santoprene, N: Neoprene, B: Buna-n, E: EPDM, V: FKM, T: PTFE  
SC: Stainless Steel (316 L)

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



# Diyaframlı Transfer Pompaları

## Air-Operated Double Diaphragm Pumps

**dia pump**<sup>®</sup>

**Hijyenik Pompalar / DP - 15**  
**Hygienic Pumps / DP - 15**



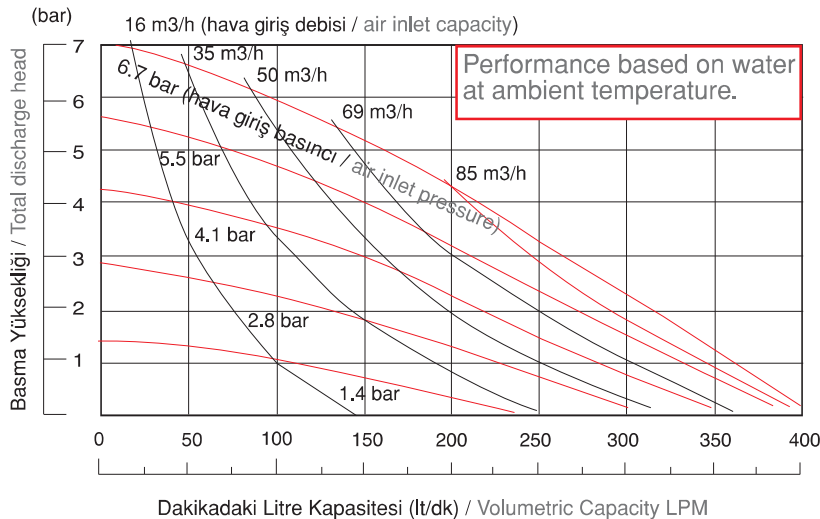
DP - 15

### Teknik Özellikleri / Technical Specification

Debi	Max. Capacity	lpm	400
Pompa Giriş - Çıkışı	Liquid Inlet-Outlet	Inch	1 1/2" (38mm)
Çalışma Basıncı (max.)	Max. Operating Pressure	bar	7
Basma Yüksekliği (max.)	Total Discharged Head (max)	m	70
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		AISI 316 L (SC)
Ağırlık	Weight	kg	26

S: Santoprene, N: Neoprene, B: Buna-n, E: EPDM, V: FKM, T: PTFE  
SC: Stainless Steel (316 L)

### DP 15 (1 1/2") Diyaframlı Pompanın Performans Eğrisi / Performance Curves



# Diyaframlı Transfer Pompaları

## Air-Operated Double Diaphragm Pumps



**dia** pump®

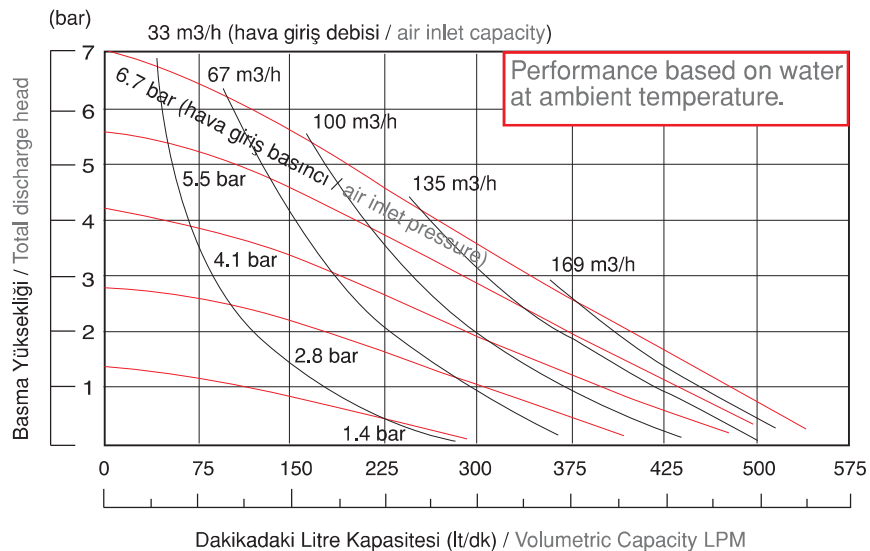
**Hijyenik Pompalar / DP - 20**  
**Hygienic Pumps / DP - 20**

### Teknik Özellikleri / Technical Specification

Debi	Max. Capacity	lpm	565
Pompa Giriş - Çıkışı	Liquid Inlet-Outlet	Inch	2" (51mm)
Çalışma Basıncı (max.)	Max. Operating Pressure	bar	7
Basma Yüksekliği (max.)	Total Discharged Head (max)	m	70
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		AISI 316 L (SC)
Ağırlık	Weight	kg	31

S: Santoprene, N: Neoprene, B: Buna-n, E: EPDM, V: FKM, T: PTFE  
SC: Stainless Steel (316 L)

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



# Diyaframlı Transfer Pompaları

## Air-Operated Double Diaphragm Pumps

**dia pump®**

**Hijyenik Pompalar / DP - 30**  
**Hygienic Pumps / DP - 30**



DP - 30

### Teknik Özellikleri / Technical Specification

Debi	Max. Capacity	lpm	894
Pompa Giriş - Çıkışı	Liquid Inlet-Outlet	Inch	3" (76mm)
Çalışma Basıncı (max.)	Max. Operating Pressure	bar	7
Basma Yüksekliği (max.)	Total Discharged Head (max)	m	70
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		AISI 316 L (SC)
Ağırlık	Weight	kg	65

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

SC: Stainless Steel (316 L)

### DP 30 (3") Diyaframlı Pompanın Performans Eğrisi / Performance Curves

