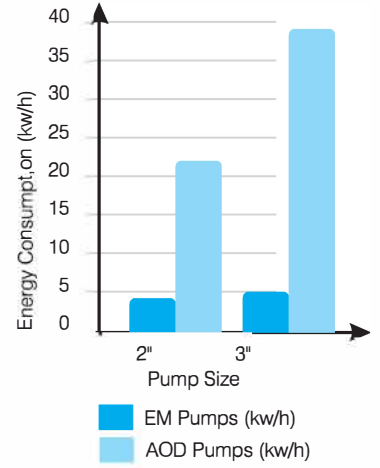


Diyaframlı Transfer Pompaları

Air-Operated Double Diaphragm Pumps

dia pump®

Elektrikli Diyaframlı Pompalar / DP-20E
Electromechanical Diaphragm Pumps / DP-20E



Specifications	Unit	Data	Data
Pompa Modeli	Model	DP20E ALSN	DP20E PBS
Pompa Tipi	Type	Inch	2" Elektrikli Diyaframlı Pompa 2" Elektrikli Diyaframlı Pompa
En Yüksek Sıvı Çalışma Basıncı	Max Operation Pressure	Bar / Bar	5 5
Elektrik Besleme Voltajı	Supply Voltage	Volt / Volt	380 Volt 50 Hz 380 Volt 50 Hz
En Yüksek Elektrik Enerji Tüketimi	Energy Consumption	Kw/saat-Kw/hour	3 3
Bir Vuruştaki Sıvı Miktarı	Displacement/ Stroke	Lt/çevrim-Lt/stroke	3,30 3,30
En Çok Basma Yüksekliği (su için)	Max Discharge Head	Mss - Mss	50 50
En Derin Emiş Mesafesi	Max Suction Head	Metre - Meter	6 6
En Büyük Katı Geçirgenlik Çapı	Solids-Handling	Mm	6 6
Ses Seviyesi	Sound Level	DbA	80 80
En Yüksek Debi	Max Capacity	M3/h	15 15
En Yüksek Devir	Max RPM	D/d	76 76
En Yüksek Sıvı Sıcaklığı	Max Liquid Temperature	°C	100 100
Ortam Sıcaklık Aralığı	Ambient Temperature	°C	5 -40 5 -40
Sıvı Girişi	Inlet Diameter	Inch	2 2
Sıvı Çıkışı	Outlet Diameter	Inch	2 2
Pompa Gövde Malzemesi	Body Material		Aluminium Polypropylene
Diyafram Malzemesi	Diaphragm Material		Santoprene Santoprene
Top Malzemesi	Ball Material		Neoprene Santoprene
Top Yuvası Malzemesi	Ball Seat Material		Stainless Steel Stainless Steel
Şase	Chasis		Optional Optional
Pano	Panel		Optional Optional
Sürücü	Driver		Optional Optional

Diyaframlı Transfer Pompaları

Air-Operated Double Diaphragm Pumps

dia pump[®]

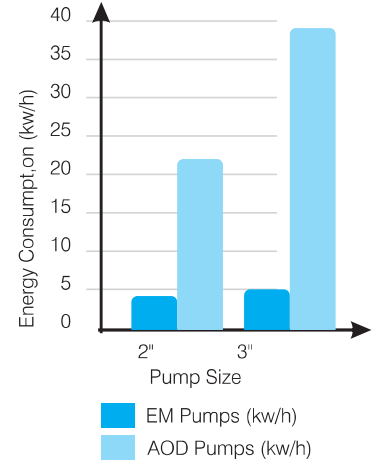
Elektrikli Diyaframlı Pompalar / DP-30E
Electromechanical Diaphragm Pumps / DP-30E



DP - 30E



DP - 30E



Specifications		Unit	Data	Data
Pompa Modeli	Model		DP30E ALSN	DP30E PBS
Pompa Tipi	Type	Inch	3" Elektrikli Diyaframlı Pompa	3" Elektrikli Diyaframlı Pompa
En Yüksek Sıvı Çalışma Basıncı	Max Operation Pressure	Bar / Bar	5	5
Elektrik Besleme Voltajı	Supply Voltage	Volt / Volt	380 Volt 50 Hz	380 Volt 50 Hz
En Yüksek Elektrik Enerji Tüketimi	Energy Consumption	Kw/saat-Kw/hour	4	4
Bir Vuruştaki Sıvı Miktarı	Displacement/ Stroke	Lt/çevrim-Lt/stroke	6,58	6,58
En Çok Basma Yüksekliği (su için)	Max Discharge Head	Mss - Mss	50	50
En Derin Emiş Mesafesi	Max Suction Head	Metre - Meter	6	6
En Büyük Katı Geçirgenlik Çapı	Solids-Handling	Mm	9	9
Ses Seviyesi	Sound Level	DbA	90	90
En Yüksek Debi	Max Capacity	M3/h	30	30
En Yüksek Devir	Max RPM	D/d	76	76
En Yüksek Sıvı Sıcaklığı	Max Liquid Temperature	°C	100	100
Ortam Sıcaklık Aralığı	Ambient Temperature	°C	5 - 40	5 - 40
Sıvı Girişi	Inlet Diameter	Inch	3	3
Sıvı Çıkışı	Outlet Diameter	Inch	3	3
Pompa Gövde Malzemesi	Body Material		Aluminium	Polypropylene
Diyafram Malzemesi	Diaphragm Material		Santoprene	Santoprene
Top Malzemesi	Ball Material		Neoprene	Santoprene
Top Yuvası Malzemesi	Ball Seat Material		Stainless Steel	Stainless Steel
Şase	Chasis		Optional	Optional
Pano	Panel		Optional	Optional
Sürücü	Driver		Optional	Optional