

İki kademeli elektrikli hidrolik güç kaynakları, 700 bar

Model	Depo boyutu				Kontrol vanası (yön vanası)				Motor-gücü kw	Deplasmanı, iki kademe	
	10 l	20 l	30 l	50 l	Manuel vanası		Elektromanyetik vanası			yaklaşık. l/dak 0 - 80 bar	yaklaşık. l/dak 80 - 700 bar
					3/3-yollu	4/3-yollu	3/3-yollu	4/3-yollu			
PY-07/3/10/3 M	•	-	-	-	•	-	-	-	0,75	6,0	0,6
PY-07/3/10/4 M	•	-	-	-	-	•	-	-	0,75	6,0	0,6
PY-07/3/20/3 M	-	•	-	-	•	-	-	-	0,75	6,0	0,6
PY-07/3/20/4 M	-	•	-	-	-	•	-	-	0,75	6,0	0,6
PY-07/3/20/3 E	-	•	-	-	-	-	•	-	0,75	6,0	0,6
PY-07/3/20/4 E	-	•	-	-	-	-	-	•	0,75	6,0	0,6
PY-11/3/20/3 M	-	•	-	-	•	-	-	-	1,1	8,5	1,0
PY-11/3/20/4 M	-	•	-	-	-	•	-	-	1,1	8,5	1,0
PY-11/3/30/3 M	-	-	•	-	•	-	-	-	1,1	8,5	1,0
PY-11/3/30/4 M	-	-	•	-	-	•	-	-	1,1	8,5	1,0
PY-11/3/20/3 E	-	•	-	-	-	-	•	-	1,1	8,5	1,0
PY-11/3/20/4 E	-	•	-	-	-	-	-	•	1,1	8,5	1,0
PY-11/3/30/3 E	-	-	•	-	-	-	•	-	1,1	8,5	1,0
PY-11/3/30/4 E	-	-	•	-	-	-	-	•	1,1	8,5	1,0
PY-22/3/30/3 M	-	-	•	-	•	-	-	-	2,2	18,0	2,1
PY-22/3/30/4 M	-	-	•	-	-	•	-	-	2,2	18,0	2,1
PY-22/3/50/3 M	-	-	-	•	•	-	-	-	2,2	18,0	2,1
PY-22/3/50/4 M	-	-	-	•	-	•	-	-	2,2	18,0	2,1
PY-22/3/30/3 E	-	-	•	-	-	-	•	-	2,2	18,0	2,1
PY-22/3/30/4 E	-	-	•	-	-	-	-	•	2,2	18,0	2,1
PY-22/3/50/3 E	-	-	-	•	-	-	•	-	2,2	18,0	2,1
PY-22/3/50/4 E	-	-	-	•	-	-	-	•	2,2	18,0	2,1

Kod açıklaması

- Yön vanası : 3 = tek etkili, 4 = çift etkili silindir için, M = manuel vana, E = elektromanyetik vana
 Depo boyutu : Litre (diğer depo boyutları talep üzerine)
 Motor gerilimi : 3 = 380-420 V-3 Ph (Euro-voltaj), 2 = 230 V-1 Ph, (diğer voltajlar talep üzerine)
 Kaldırma motoru : 07 = 0,75 kW, 11 = 1,1 kW, 22 = 2,2 kW, 30 = 3 kW, 55 = 5,5 kW, 75 = 7,5 kW, 110 = 11 kW
 Motor tipi : PY = elektrikli motor, PAY = havalı motor, PGY = petrol tahrikli motor (4 devir)

Tek kademeli elektrikli hidrolik güç kaynakları, 700 bar

Model	Depo boyutu				Kontrol vanası (yön vanası)				Motor-gücü kw	Deplasmanı l/dak 0 - 700 bar
	10 l	20 l	30 l	50 l	Manuel vanası		Elektromanyetik vanası			
					3/3-yollu	4/3-Wege	3/3-Wege	4/3-Wege		
PYE-03/3/10/3 M	•	-	-	-					0,35	0,3
PYE-03/3/10/4 M	•	-	-	-					0,35	0,3
PYE-07/3/10/3 M	•	-	-	-					0,75	0,6
PYE-07/3/10/4 M	•	-	-	-					0,75	0,6
PYE-07/3/20/4 M	-	•	-	-					0,5	0,6
PYE-11/3/20/3 M	-	•	-	-					1,1	1,0
PYE-11/3/20/4 M	-	•	-	-					1,1	1,0
PYE-11/3/30/4 M	-	-	•	-					1,1	1,0
PYE-22/3/20/3 M	-	•	-	-					2,2	2,1
PYE-22/3/20/4 M	-	•	-	-					2,2	2,1
PYE-22/3/30/4 M	-	-	•	-					2,2	2,1
PYE-22/3/50/4 M	-	-	-	•					2,2	2,1

Tüm vana ve depo kombinasyonları mevcuttur.

Yüksek performanslı elektrikli hidrolik güç kaynakları, 700 bar, tek kademeli

Model	Depo boyutu			Kontrol vanası (yön vanası)				Motor-gücü kw	Deplasmanı l/dak 0 - 700 bar
	50 l	100 l	150 l	Manuel vanası		Elektromanyetik vanası			
				3/3-yollu	4/3-Wege	3/3-Wege	4/3-Wege		
PYE-40/3/50/4 M	•	-	-					4,0	2,7
PYE-55/3/70/4 M	•	-	-					5,5	4,0
PYE-75/3/100/4 M	-	•	-					7,5	6,0
PYE-110/3/150/4 M	-	-	•					11,0	8,0
PYE-180/3/150/4 M	-	-	•					18,0	12,0

Tüm vana ve depo kombinasyonları mevcuttur.