



SIVI GRES PROGRESSİVE DAĞITICILARI ve CMEG POMPALARI

DPA FİYAT €

| | | |
|-------------|---|------------|
| DPA 3 | 2 çıkış alınabilir | 141 |
| DPA 3 | 3-4-5-6 çıkış alınabilir | 126 |
| DPA 4 | 4-5-6-7-8 çıkış alınabilir | 163 |
| DPA 5 | 5-6-7-8-9-10 çıkış alınabilir | 199 |
| DPA 6 | 6-7-8-9-10-11-12 çıkış alınabilir | 236 |
| DPA 7 | 7-8-9-10-11-12-13-14 çıkış alınabilir | 286 |
| DPA 8 | 8-9-10-11-12-13-14-15-16 çıkış alınabilir | 319 |
| DPA 9 | 9-10-11-12-13-14-15-16-17-18 çıkış alınabilir | 352 |
| DPA 10 | 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20 çıkış alınabilir | 385 |
| Microswitch | Prox. Sw. Alarm | 85 |



Maksimum Çalışma basıncı 300 bar .
Giriş M10*1 (DPA) - R 1/8"(DPX) ,
Çıkışlar M10*1 bağlantı dışları

DPX FİYAT €

| | | |
|-------------|---|------------|
| DPX 3 | 2 çıkış alınabilir | 131 |
| DPX 3 | 3-4-5-6 çıkış alınabilir | 116 |
| DPX 4 | 4-5-6-7-8 çıkış alınabilir | 153 |
| DPX 5 | 5-6-7-8-9-10 çıkış alınabilir | 184 |
| DPX 6 | 6-7-8-9-10-11-12 çıkış alınabilir | 221 |
| DPX 7 | 7-8-9-10-11-12-13-14 çıkış alınabilir | 258 |
| DPX 8 | 8-9-10-11-12-13-14-15-16 çıkış alınabilir | 289 |
| DPX 9 | 9-10-11-12-13-14-15-16-17-18 çıkış alınabilir | 315 |
| DPX 10 | 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20 çıkış alınabilir | 347 |
| Microswitch | Prox. Sw. Alarm | 80 |



Prox. Sw. kullanılarak , pompa arızası ,
DPA-DPX arızası veya herhangi bir nokta-
noktaların tıkanmasında , pompa reservuarının
gres veya sıvı yağ bitiminde, ana yağ hattının
kopmasına PLC'ye alarm alınabilmektedir.

DPA-DPX Progressive Dağıticılara Uygun Sıvı Gres Pompaları

CME (ONHAT DİGİTAL TİMERLİ) 50 BAR SIVI GRES POMPALARI

| KOD | TİPİ | ÖZELLİK | FİYAT € |
|-----------------|---|-----------------------------------|------------|
| 00.870.1 ONHAT | CMEG CE 220V 3,6L | Zaman Ayarlı + Düşük seviye sw'li | 445 |
| 00.871.4 ONHAT | CMEG CE 24VDC 3,6L | Zaman Ayarlı + Düşük seviye sw'li | 475 |
| 00.870.1 ONHAT | CMEG CE 220V 3,6L | Timersiz + Düşük seviye sw'li | 325 |
| 00.871.4 ONHAT | CMEG CE 24VDC 3,6L | Timersiz + Düşük seviye sw'li | 357 |
| M6-M8-M10-R1/8" | Otomatik Metal Düz Rekor Q4-Q6mm 500 bar | | 2 |
| M6-M8-M10-R1/8" | Otomatik Metal Döner Dirsek Rekor Q4-Q6mm 500 bar | | 4 |
| Polyamide PA6 | ZEC Q6*4mm Hortum 200 Bar 0°C +70°C | | 1,2 |
| Polyamide PA6 | ZEC Q4*2,5mm Hortum 150 Bar 0°C +70°C | | 0,8 |



** Genel Teknik Özellikler:

Bütün modellerde standart emiş filtresi (100 Micron) mevcuttur. Sıvı gres çalışma vızkosite aralığı NLGI 000-00 .

Maksimum çalışma basıncı 50 bar. Standart çıkış manometreliidir. 0-60 bar.

Yağ çıkış miktarı ; 110-220VAC pompalarda 100cc/Dak... 24VDC pompalar da 400cc/Dak.'dır.

Digital Timerlı modeller de ; Çalışma (ON) ve Durma (OFF) aralıkları ayrı ayrı hassas ayarlanabilir. Manuel çalışma (Push button) özelliği vardır.

Çalışma süresi 1-99 saniye, Durma süresi 1-999 dakika hassas ayarlanabilir. Çalışma veya Durma süresi ekranda, ne kadar kaldığı görülmektedir.

Çalışma süresinde yeşil lamba, Durma süresinde kırmızı lamba yanar. Manuel Timerlı modeller de ön yağlama (pre-lubrication) özelliği vardır.

Timerlı ürünler de Yağ bitimine yakın kırmızı lamba yanar ve buzzer (zil) çalar. Düşük seviye sw. alarm.

Ürünler 4 Litre Haznelidir. 6 Litre Plast. Hazneli istenirse 40 € fiyat eklenir.

6 Litre Plast. Hazneli sıvı gres pompaları için 120 € fiyat eklenir.

** Bütün modeller metal hazneli olabilir. 4 Litre pompaların fiyatlarına metal reservuar bedeli eklenir.

6 litre metal reservuarlı talebinizde 60 € , 12 litre metal reservuarlı talebinizde 90 € fiyat eklenir.