

| Referans Nr. | Tank Yağ Kapasitesi Working Pressure | Aktif Yağ Miktarı Reservoir Capacity | Pompa Tipi Usable Oil | litre/dk. 50/700 bar lt./min. 50/700 bar | Hava Barı Air requirement min-max | Hava Tüketimi Air Consumption | Basınç Barı Pressure Rating | Yağ Çıkış Bağlantısı Connection Thread | Yağ Dolu Ağırlık Weight incl. Oil | Ölçüler Sizes mm |
|--------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|--|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|--|-----------------------------------|------------------|
| 1040-PA0202 | 1500 cm ³ | 1000 cm ³ | Tek Etkili Single Stage | 600/110 cm ³ | 5-7 | 250 l/d | 50-700 | 3/8 NPT | 12 kg | 262x190x186 |

Ürün Nr. 1040 Ayak Pedallı Hidro-Pnömatik Pompa

- Ayak pedallı kullanımda hidro-pnömatik bir sistem ile daha kolay-rijit kullanımı olur.
- Ayak pedalı tek hareketle 5-6 bar ile çalışan sistem devreye girer ve insan kuvveti yerine kaldırıcılara yağı iletme-boşaltma görevini yapar sadece.
- Minimum 5 bar hava ile 700 bar hidrolik yağ basınç üreten hidropnömatik ayak pompaları çok farklı alanlarda kullanılabilir; hidrolik silindirler, kalıp kaldırıcılar, preslerin çalışma alanlarında.

Product Nr. 1040 Foot Pedal Hydro-Pneumatic Pump

- With foot pedal operation, hydro-pneumatic system makes it easier to use rigid.
- The foot pedal is operated with 5-6 bar in one movement and the system is activated and instead of manpower, it only serves to transfer oil to lifters.
- Hydropneumatic foot pumps producing 700 bar hydraulic oil pressure with minimum 5 bar air can be used in many different fields ; operating hydraulic cylinders, pullers, mold lifters and presses.

