

HK VS M

Vakum Pompası Seti

HANSA FLEX

Özellikler

Teslimat kapsamı alüminyum çantada
elektrikli çevirme kablosu 1,5m, bağlantılı (yakl. 6
m'ye çekilip çıkartılabilir)
Alçak basınç manometresi
Açma/kapama şalteri
Depoya giden kavramalı hava emme hortumu
12 V DC veya 24 V DC pompa



Açıklama

Dikkat: Çalışma süresi < 60 dakika

Açıklama

Hidrolik tesislerde temiz ve çevreye zarar vermeden çalışmak için komple çözüm:

- depo havalandırması ağızlarındaki bağlantı sayesinde hidrolik tesislerin sızdırmazlık kontrolü
- sistemdeki alçak basınçla hidrolik tesislerdeki onarımlarda sızıntıları azaltma (depo yakınında sökme sonrasında muhakkak kör bağlantılar kullanın)
- yağ seviyesinin altında kullanılan emme filtresi üniteleri değiştirildiğinde
- makine ve tesis kullanılırken hat kopması durumunda sızıntı oluşmasını önlemek için
- deponun yağ seviyesinin altındaki hortum veya boru hattı değişikliğinde

Yağı tahliye etmek gerekmez

-780 mb'ye kadar alçak basınç

Seçenekler: Gerilim beslemesi 230 V AC / 12 V DC veya 230 V AC / 24 V DC

Çantanın ebatları: G=235 mm / U=185 mm / Y=48 mm

Ürün

| Tanım | Gerilim | Elektrik bağlantısı | Güç girişi (A) | Akış Hacim Oranı max. (L/min) | Pompa | Ağırlık (kg) |
|------------------|---------|---------------------------|----------------|-------------------------------|------------|--------------|
| HK VS 2 12M 2008 | 12 V | Pil kısıkaçları ve fişler | 4,5 | 25,0 | ayarlanmış | 3,10 |
| HK VS 2 24M 2010 | 24 V | Pil kısıkaçları ve fişler | 4,5 | 25,0 | ayarlanmış | 6,20 |

Aksesuar

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| HK VS NT | Vakum Pompa Seti için Adaptör |
| HK VSA | Depo Bağlantısı için Adaptör |
| HK VSA BJ | Depo Bağlantısı için Süngü Adaptörü |
| HK STOPF LKM | Hava Bağlantılı LKM Lastik Tapa |