

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI

YÜREĞİR DEVLET HASTANESİ

MERKEZİ KURU HAVA SANTRALİ YEDEK PARÇALARI

**1.Hava Kompresör Yağı Teknik Şartnamesi**

- 1.Yağ Dehas Accord 30 S Sarmak SKA10D basınçlı hava kompresörüne uygun olmalıdır.
- 2.20 bar'a varan basınç ve 100 °C'ye ulafları hava çikfl sıcaklıklarda tek veya çift kademeli kompresörlerde kullanılmalıdır.
- 3.Parlama Noktası (COC) °C ASTM D 92standardına göre 230 olmalıdır.
- 4.Yoğunluk @ 15°C kg/l ASTM D 1298 standardına göre 0.868 olmalıdır.
- 5.Sudan Ayrılma (dakika) ASTM D 1401 standardına göre 15 olmalıdır.
- 6.Akma Noktası °C ASTM D 97 standardına göre -30 olmalıdır.
- 7.ISO Viskozite Sınıfı ISO 3448 standardına göre 46 olmalıdır.

**2.Hava Kompresörü Yağ ayırıştırıcı Seperatör Teknik Şartnamesi**

1. Seperatör Dehas Accord 30 S Sarmak SKA10D kompresörüne uygun olmalıdır.
2. Hava kompresörü kullanımına uygun olacaktır.
3. Seperatör uzun ömürlü malzemeden yapılmış olacaktır.
- 4.Ürün 6 ay garantili olacaktır.
- 5.Teklif verecek firmalar TS 13703 veya TS 12426 belgesi sunmalıdır veya bu standardı karşılamalıdır.

**3. Hava Kompresörü Yağ Filtresi Teknik Şartnamesi**

1. Yağ filtresi Dehas Accord 30 S Sarmak SKA10D hava kompresörüne uygun olmalıdır.
2. Hava kompresörü kullanımına uygun olacaktır.
- 3.Yağ filtresi uzun ömürlü malzemeden yapılmış olacaktır.
- 4.Ürün 6 ay garantili olacaktır.
- 5.Teklif verecek firmalar TS 13703 veya TS 12426 belgesi sunmalıdır veya bu standardı karşılamalıdır.

**4. Hava Kompresör Hava Filtresi Teknik Şartnamesi**

1. Hava filtresi Dehas Accord 30 S Sarmak SKA10D hava kompresörüne uygun olmalıdır.
2. Hava kompresörü kullanımına uygun olacaktır.
- 3.Hava filtresi uzun ömürlü malzemeden yapılmış olacaktır.
- 4.Ürün 6 ay garantili olacaktır.
- 5.Teklif verecek firmalar TS 13703 veya TS 12426 belgesi sunmalıdır veya bu standardı karşılamalıdır.

**5. Hava Kompresörü Kayış Takımı**

- 1.Kayış takımı Dehas Accord 30 S Sarmak SKA10D hava kompresörüne uygun olmalıdır
2. Hava kompresörü kullanımına uygun olacaktır.
- 3.Kayış takımı uzun ömürlü malzemeden yapılmış olacaktır.



Vildan YÜCEL

4.Ürün 6 ay garantili olacaktır.

5.Teklif verecek firmalar TS 13703 veya TS 12426 belgesi sunmalıdır veya bu standardı karşılamalıdır.

**6. Hava Kompresörü ¼ Emme Çek Valfi**

1.1/4 Emme çek valfi Dehas Accord 30 S Sarmak SKA10D hava kompresörüne uygun olmalıdır

2. Hava kompresörü kullanımına uygun olacaktır.

3. 1/4 Emme çek valfi uzun ömürlü malzemeden yapılmış olacaktır.

4.Ürün 6 ay garantili olacaktır.

5.Teklif verecek firmalar TS 13703 veya TS 12426 belgesi sunmalıdır veya bu standardı karşılamalıdır.

**7. Hava Kompresörü Termostat İç Elemanı**

1.Termostat iç elemanı Dehas Accord 30 S Sarmak SKA10D hava kompresörüne uygun olmalıdır

2. Hava kompresörü kullanımına uygun olacaktır.

3. Termostat iç elemanı uzun ömürlü malzemeden yapılmış olacaktır.

4.Ürün 6 ay garantili olacaktır.

5.Teklif verecek firmalar TS 13703 veya TS 12426 belgesi sunmalıdır veya bu standardı karşılamalıdır.

**8. Hava Kompresörü Acil Stop Butonu**

1.Acil stop butonu Dehas Accord 30 S Sarmak SKA10D hava kompresörüne uygun olmalıdır

2. Hava kompresörü kullanımına uygun olacaktır.

3. Acil stop butonu uzun ömürlü malzemeden yapılmış olacaktır.

4.Ürün 6 ay garantili olacaktır.

5.Teklif verecek firmalar TS 13703 veya TS 12426 belgesi sunmalıdır veya bu standardı karşılamalıdır.

**9. Hava Kompresörü Termostat Valf VDTM -39/71 Tamir Kiti**

1. Valf VDTM -39/71 Tamir Kiti Dehas Accord 30 S Sarmak SKA10D hava kompresörüne uygun olmalıdır

2. Hava kompresörü kullanımına uygun olacaktır.

3. Valf VDTM -39/71 Tamir Kiti uzun ömürlü malzemeden yapılmış olacaktır.

4.Ürün 6 ay garantili olacaktır.

5.Teklif verecek firmalar TS 13703 veya TS 12426 belgesi sunmalıdır veya bu standardı karşılamalıdır.

**10 . Hava Kompresörü Emiş Valfi Tamir Kiti**

1. Emiş Valfi Tamir Kiti Dehas Accord 30 S Sarmak SKA10D hava kompresörüne uygun olmalıdır

2. Hava kompresörü kullanımına uygun olacaktır.

3. Emiş valfi Tamir Kiti uzun ömürlü malzemeden yapılmış olacaktır.

4.Ürün 6 ay garantili olacaktır.

5.Teklif verecek firmalar TS 13703 veya TS 12426 belgesi sunmalıdır veya bu standardı karşılamalıdır.

