

DACNIS SH



Kompresör



Rotari hava kompresörleri için (PAO) sentetik yağ

UYGULAMALAR

Rotari hava kompresörleri

- Aşağıdaki hava kompresörlerin yağlanması ve soğutmasında kullanılır :
 - döner vidalı kompresörler (ISO VG 32, 46, 68)
 - pistonlu kompresörler (ISO VG 100)
- 90°C 'i aşan hava çıkış sıcaklıklarının ve/veya 10 barı aşan hava çıkış basıncının bulunduğu durumlarda tavsiye edilir.
- CKS seviyesi gerektiren ağır şartlar altında çalışan dişli,kaymalı ve makaralı yataklar için tavsiye edilir.

SPESİFİKASYONLAR

Uluslararası spesifikasyonlar

- ISO 6743 DAJ ağır hizmet uygulamaları için.

AVANTAJLAR

Optimum kompresör verimliliği

- **DACNIS SH**'in özellikleri
 - karbon oluşumunu engeller
 - yağın, hava ve nem yoğunlaşması ile hızlı ayrışmasını sağlar
 - vidaları aşınmaya ve korozyona karşı korur.

Minimum işletme maliyeti

- **DACNIS SH** operasyon maliyetlerini azaltır:
 - Kompresörün verimliliğini artırır
 - Bakım aralığını uzatır. Muhtemel yağ değiştirme aralığı:
 - 4000 - 6000 saat, sabit kompresörlerin standart kullanımında
 - 8000 saate kadar, düzenli yağ analizi yapılarak.
 - Filtre elemanlarının servis ömrünü uzatır.
- **DACNIS SH** tıkanma önleyici özelliği sayesinde filtrenin uzun dönemli (8000 saate kadar) verimliliğini artırır.

KARAKTERİSTİKLER

| | METOD | BİRİM | DACNIS SH | | | |
|-----------------------|----------|--------------------|-----------|-----|-----|-----|
| | | | 32 | 46 | 68 | 100 |
| Özgül ağırlık @ 15 °C | ISO 3675 | kg/m ³ | 835 | 839 | 840 | 844 |
| Viskozite @ 40°C | ISO 3104 | mm ² /s | 32 | 46 | 68 | 100 |
| Viskozite indeksi | ISO 2909 | - | 136 | 139 | 147 | 143 |
| Akma noktası | ISO 3016 | °C | <-57 | -48 | -45 | -42 |
| Parlama noktası | ISO 2592 | °C | 246 | 262 | 262 | 268 |

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş
Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad.
Akkom Ofis Park Kelif Plaza
3.Blok No:2 Kat:3
34768 Ümraniye-İSTANBUL

DACNIS SH Serisi
Revizyon tarihi : Kasım 2015



Total Madeni yağları amacına uygun kullanıldığı sürece çevreye ve insan sağlığına zarar vermezler .
Ürünlerimiz ile ilgili AB nomlarına uygun ürün güvenlik fişleri merkez ofisimizden temin edilebilir..