



48000C Compressor Oil 68

Različica dokumenta: 22. apr. 2024



Opis

To mineralno olje za zračne kompresorje 68 brez gredi je razvito posebej za uporabo pri batnih kompresorjih in nekaterih rotacijskih kompresorjih. To olje je primerno za kompresorje, ki delujejo pri temperaturi do 220 °C. To olje je tudi izjemno primerno za hlajenje ali mazanje vijačnih in centrifugalnih kompresorjev (radialnih in aksialnih).

Glede na specifikacije

DIN 51506 VDL
Pneurop DIN 51352

Enote embalaže

| ŠT. IZDELKA | KOLIČINA | IZDELKI NA ENOTO | IZDELKI NA PALETO |
|-------------|----------|------------------|-------------------|
| 48001C | 1 L | 6 | 450 |
| 48005C | 5 L | 4 | 112 |
| 48020C | 20 L | 1 | 30 |
| 48060C | 60 L | 1 | 6 |
| 48205C | 205 L | 1 | 2 |
| 48999C | 1000 L | 1 | - |

Standardne analize

| TEST | VREDNOST | METHOD |
|--------------------------------|-----------|--------------------|
| Density pri 15 °C | 0.867 | kg/l |
| Viscosity | ISO VG 68 | |
| Kinematic Viscosity pri 40 °C | 66.6 | mm ² /s |
| Kinematic Viscosity pri 100 °C | 8.7 | mm ² /s |
| Viscosity Index | 101 | |
| Flashpoint COC | 253 | °C |
| Pourpoint | -21 | °C |
| Total Acid Number | 0.08 | mgKOH/g |

Te lastnosti so običajne za tekočo proizvodnjo. Lahko se pojavijo razlike v teh lastnostih.