

Vorteile

1. eine stabile Kraftübertragung über einen weiten Temperaturbereich
2. langanhaltender Korrosionsschutz
3. optimale Alterungsbeständigkeit

Produkt-Beschreibung

BIZOL Pro Central Hydraulic Fluid+ p90 (CHF) ist mit hochraffinierten HC-Synthetik-Grundölen und hochwertigen Additiven formuliert. Es bietet eine sehr gute thermische Stabilität und Alterungsbeständigkeit sowie ein optimales Schaumverhalten. Neben seinem hervorragenden Hoch- und Tieftemperaturverhalten von -40 °C bis +130 °C bietet **BIZOL Pro Central Hydraulic Fluid+ p90 (CHF)** einen hohen Anteil an Korrosionsschutzkomponenten sowie maximalen Verschleißschutz.



Spezifikationen

MB 343.0/344.0 | Pentosin CHF202 | VW G 004 000 | Opel 19 40 766 |
Saab 93 1605 48 | Citroen 9979 A1 |
Land Rover Cold Climate PAS Fluid 14315 LRN 2261 | Volvo 30741424

Verfügbare Pakete

1 L
Art. 89810

Technische Daten

| Name | Wert | Methode |
|-----------------------|------------------------|-------------------|
| Farbe | grün | |
| Viskosität bei 40 °C | 21 mm ² /s | ASTM D 7042 |
| Viskosität bei 100 °C | 6,5 mm ² /s | ASTM D 7042 |
| Viskositätsindex | 300 | ASTM D 2270 |
| Dichte bei 15°C | 830 kg/m ³ | DIN EN ISO 12 185 |
| Pourpoint | -69 °C | ISO 3016 |

Technische Daten

| Name | Wert | Methode |
|------------------------|---------|----------|
| Flammpunkt (Cleveland) | >180 °C | ISO 2592 |