# Pro Central Hydraulic Fluid+ p90

BIZOL

Martin-Buber-Straße 12, 14163 Berlin, Germany www.bizol.com

Ver. 2023-05-18

#### 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.



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 mm²/s	ASTM D 7042
Viskosität bei 100 °C	6,5 mm²/s	ASTM D 7042
Viskositätsindex	300	ASTM D 2270
Dichte bei 15°C	830 kg/m³	DIN EN ISO 12 185
Pourpoint	-69 °C	ISO 3016



# Pro Central Hydraulic Fluid+ p90



Martin-Buber-Straße 12, 14163 Berlin, Germany www.bizol.com

Ver. 2023-05-18

### **Technische Daten**

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

Die in diesem Dokument gemachten Angaben entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Sie entbinden den Anwender nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Eventuell bestehende Gesetze und Vorschriften zur Handhabung und Verwendung unserer Produkte sind vom Anwender unserer Produkte selbst zu beachten.