

## Produkt-Beschreibung

**BIZOL Initial HLP 100 Hydraulic Oil** wird für alle Arten von Hydraulikaggregaten verwendet, für die der Einsatz von HLP-legierten Ölen vorgeschrieben ist. Mineralische Grundöle und wirksame zinkhaltige Komponenten sorgen für eine optimale Schmierung und einen lang anhaltenden Schutz vor Alterung.

## Basisöl

Mineral

## Spezifikationen

DIN 51524-2 | ISO 11158 | ASTM D 6158 | SAE MS1004 | SEB 181222 | JCMAS P041 | AIST 126 + 127 | GM LS 2

## Verfügbare Pakete

208 L  
Art. 182098

## Technische Daten

| Name                   | Wert                    | Methode           |
|------------------------|-------------------------|-------------------|
| Viskosität bei 40 °C   | 99 mm <sup>2</sup> /s   | ASTM D 7042       |
| Viskosität bei 100 °C  | 11,5 mm <sup>2</sup> /s | ASTM D 7042       |
| Viskositätsindex       | 103                     | DIN 2909          |
| Dichte bei 15°C        | 880 kg/m <sup>3</sup>   | DIN EN ISO 12 185 |
| Flammpunkt (Cleveland) | 240 °C                  | ISO 2592          |
| Pourpoint              | -24 °C                  | ISO 3016          |

## Anweisungen

Beim Nachfüllen und Wechseln des Hydrauliköls beachten Sie bitte die Betriebsanleitung des Herstellers.

