



SP **YUKO HYDROL HLP 68 ZF**
Aschefreies Öl für Hydrauliksysteme.

Beschreibung


Aschefreies Hydrauliköl. Bestimmt für Hydrauliksysteme verschiedener Industrieanlagen (Maschinen, Pressen u sw.), mobile Hydrauliksysteme, die unter hoher Belastung betrieben werden und Öle benötigen, ohne Metallverunreinigungen, insbesondere Zink und Kalzium.

Es wird aus hochreinen Grundölen mit komplexem Zusatz hergestellt.

Containertypen

 Canister 20L

 Barrel 200L

 In bulk

Vorteile

- Hohe thermische und hydrolytische Stabilität, Filtrierbarkeit;
- Reduziert den Verschleiß von Systemkomponenten durch hocheffiziente Verschleißschutzadditive;
- Reduziert das Risiko von Kavitationsschäden an Pumpen durch hervorragende Luftabgabe und Antischaumeigenschaften.
- Frei von Metallverunreinigungen, insbesondere Zink und Kalzium.

Erfüllt Spezifikationen

ISO 68 | ISO 6743-4 (HM) | DIN 51524-2 (HLP) |

Typische Kennwerte

Kinematic viscosity at 40°C, mm ² /s	61,2-74,8
Viscosity index	90
Density at 20°C, kg/m ³	890
Acid index, mg KOH/g max	0.2
Flash point in open crucible, °C	200
Pour point, °C	-25
Mass fraction of solids, %	doesn't contain
Mass fraction of zink, %	doesn't contain

Temperaturbereich



Produced according to TU U 19.2-31852954-075-2015. This information is reference and it can be changed without a notice.