



## SP YUKO HYDROL HVL PD 32 ZF

**Aschefreies Hydrauliköl mit verbesserten Eigenschaften.**

### Beschreibung

Aschefreies Hydrauliköl. Bestimmt für Hydrauliksysteme verschiedener Industrieanlagen ( Maschine, Presse, etc. ), mobile Hydrauliksysteme, die unter schweren Lastbedingungen betrieben werden.


Es hat die visko-thermischen und detergent-dispergierenden Eigenschaften verbessert. Ohne Metallverunreinigungen, insbesondere Zink und Kalzium.

Hergestellt aus hochreinen Grundölen mit komplexem Zusatz.

### Containertypen

 Canister 20L

 Barrel 200L

 In bulk

### Vorteile

- Hohe hydrolytische Stabilität, Filtrierbarkeit;
- Verbesserte visko-thermische und detergent-dispergierende Eigenschaften;
- 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 32 | ISO HV | DIN 51524-3 (HVL PD) |

### Typische Kennwerte

Kinematic viscosity at 40°C, mm <sup>2</sup> /s	28,8-35,2
Viscosity index	125
Density at 20°C, kg/m <sup>3</sup>	875
Acid index, mg KOH/g max	0,2
Flash point in open crucible, °C	190
Pour point, °C	-39
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.