



## SP YUKO HYDROL HM 32 Öl für Hydrauliksysteme.

### Beschreibung

Bestimmt für Hydrauliksysteme verschiedener in- und ausländischer Geräte, die die hochwertigen, reinen Öle benötigen. Hergestellt aus hochwertigen, hochreinen Grundölen mit Additivpaket.

### Containertypen

 Canister 20L

 Barrel 200L

 In bulk

### Vorteile

- Verbessert die thermische und hydrolytische Stabilität und Filtrierbarkeit durch das Paket von Fremdadditiven;
- Reduziert den Verschleiß von Systemkomponenten durch hocheffiziente Verschleißschutzadditive;
- Verhindert Korrosion, reduziert negative Auswirkungen, die durch Wasser im System im Vergleich zu IGP-Ölen verursacht werden;
- Reduziert das Risiko von Kavitationsschäden an Pumpen durch hervorragende Luftabgabe und Antischaumeigenschaften.

### Erfüllt Spezifikationen

ISO 32 | ISO HM |

### Typische Kennwerte

Kinematic viscosity at 40°C, mm <sup>2</sup> /s	32
Viscosity index	98
Density at 15°C, kg/m <sup>3</sup>	873
Acid index, mg KOH/g max	0.65
Flash point in open crucible, °C	205
Pour point, °C	-32

#### Temperaturbereich



Produced according to TU U 23.2-31852954-017-2004. This information is reference and it can be changed without a notice. This article is from 01/09/2014, it replaces all the early published descriptions of the product.