



IND YUKO IGP-72 (HM 100) Industrie- und Hydrauliköl.


Beschreibung

Wird als Antriebsfluid in Hydrauliksystemen von Maschinenanlagen, automatisierten Linien, Pressen, zur Schmierung von Hochgeschwindigkeitsgetrieben, niedrig- und mittellastigen Getrieben und Schneckengetrieben, Variatoren, elektromagnetischen Getrieben und Getriebekupplungen, Lagereinheiten von Gleitbahnen und in anderen Einheiten und Maschinen verwendet, die Öle mit verbesserten Antioxidations- und Verschleißschutzeigenschaften erfordern.

Hergestellt aus hochwertigen Grundölen mit Additiven.

Containertypen

 Barrel 200L

 In bulk

Vorteile

- Verbesserte Zuverlässigkeit der Geräteleistung;
- Die Lebensdauer des Öls ist 2-4 mal länger als bei Ölen ohne Additive;
- Breite Anwendung in verschiedenen Systemen und Einheiten von Industrieanlagen;
- Die Verwendung spezieller Additive sorgt für einen niedrigen Temperaturschwellenpunkt und eine gute Fließfähigkeit.

Erfüllt Spezifikationen

ISO 100 | ISO HM |

Typische Kennwerte

Kinematic viscosity at 40°C, mm ² /s	115.0
Viscosity index	92
Acid index, mg KOH/g	0.8
Flash point in open crucible, °C	230
Pour point, °C	-15

Temperaturbereich



Produced according to TU U 23.2-31852954-001-2003. 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.