



## JOKISCH MONOS NERI X (Jokisch Hydrauliköl HLP x)

Thermisch stabiles und gut filtrierbares Hydrauliköl.

### ANWENDUNG

Besonders in hoch beanspruchten Hydraulikanlagen mit erhöhten Anforderungen an den Verschleißschutz und der thermischen und oxidativen Stabilität schützen die Hydrauliköle die empfindliche Steuerventiltechnik und andere Hydraulikkomponenten zuverlässig.

Einsatz in:

- Stationären Hydrauliksystemen
- Mobilien Hydrauliksystemen
- Schiffshydrauliken
- Gleit-, Wälzlager- und als Getriebeöl

### EIGENSCHAFTEN

- Thermische Stabilität
- Oxidationsbeständigkeit
- Hydrolytische Beständigkeit
- Hervorragende Filtrierbarkeit
- Niedrigere Reibung
- Exzellentes Luftabscheidevermögen und
- Gutes Schaumverhalten
- Gutes Wasser/Öl-Trennverhalten

### TECHNISCHE ANGABEN

|                          | EINHEIT            | METHODE      | 022   | 032   | 046   | 068   |
|--------------------------|--------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|
| Viskositätsklasse        |                    | DIN 51519    | 22    | 32    | 46    | 68    |
| Kin. Viskosität bei 0°C  | mm <sup>2</sup> /s | DIN 51562-1  | 180   | 338   | 580   | 1040  |
| Kin. Viskosität bei 40°C | mm <sup>2</sup> /s | DIN 51562-1  | 22    | 32    | 46    | 68    |
| Kin. Visk. bei 100°C     | mm <sup>2</sup> /s | DIN 51562-1  | 4,3   | 5,4   | 6,9   | 8,6   |
| Dichte bei 15°C          | g/cm <sup>3</sup>  | DIN 51757    | 0,866 | 0,875 | 0,879 | 0,886 |
| Flammpunkt               | °C                 | DIN ISO 2592 | 210   | 218   | 230   | 235   |
| Pourpoint                | °C                 | DIN ISO 3016 | -30   | -30   | -30   | -24   |

Diese Angaben stützen sich auf den neuesten Stand der Kenntnisse. Sie sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht hergeleitet werden.

### LAGERUNG

Lagertemperatur:

5 – 40° C

Haltbarkeit:

36 Monate

**Jokisch GmbH**  
**Fabrik für Schmier- und Kühlmittelspezialitäten**

Industriestraße 5-10 | 33813 Oerlinghausen  
T +49 52 02 97 34 0 | F +49 52 02 97 34 49  
info@jokisch-fluids.de | www.jokisch-fluids.de

