

# TECHNISCHES MERKBLATT



## JOKISCH MONOS NERI D (Jokisch Hydrauliköl HLP D)

Hochleistungs - Hydrauliköl mit hervorragenden reinigenden Eigenschaften, zinkfrei.

### ANWENDUNG

- Industrielle Hydrauliksysteme
- Kunststoff – Spritzgießmaschinen
- Hydraulikanlagen mit elektronischer Steuerung
- Mobile Hydraulikanlagen
- Werkzeugmaschinen
- Druckluftwerkzeugen
- Gleit- und Führungsbahnen, sofern keine spez. Gleitbahnöle gefordert sind
- Hydraulische und mechanische Pressen

### EIGENSCHAFTEN

- Reinigende Eigenschaft
- Korrosionsschutz
- Emulgierfähigkeit
- Verbesserte Stick-Slip Eigenschaften
- Verbesserter Verschleißschutz und Lasttragevermögen
- Filtrierbar
- Alterungsstabil
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN 51524 Teil 2 und wird nach DIN 51502 bezeichnet.

### TECHNISCHE ANGABEN

	EINHEIT	METHODE	D32	D46	D68
Viskositätsklasse		ISO 3448	32	46	68
Kin. Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	32	46	68
Kin. Visk. bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	5,6	7	8,6
Dichte bei 15°C	g/cm <sup>3</sup>	DIN ISO 12185	0,872	0,877	0,881
Flammpunkt	°C	DIN ISO 2592	210	223	228
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-24	-24	-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

