

## PRODUKTINFORMATION

Stand: 21.05.2014

# HYDRAULIKÖL HLP- 32

# R-3521

## PRODUKTDEFINITION

R-3521 ist ein Hydrauliköl mit verschleißhemmenden Additiven ergänzt. Aufgrund seiner speziellen Additivierung ist das Viskositätstemperaturverhalten besonders gut. Das Hydrauliköl kann in hoch belasteten Hydraulikanlagen problemlos eingesetzt werden.

## EIGENSCHAFTEN

Bedingt durch die Zugabe spezieller Additive werden Verschleißschutzvermögen, eine sehr hohe Oxidationsstabilität und Alterungsbeständigkeit sowie ein sehr gutes Schmiervermögen erreicht. Daher geringe Schaumneigung, ausgezeichneter Korrosionsschutz, größere Serviceintervalle, universell einsetzbar.

## ANWENDUNG

R-3521 ist ein Umlauf- und Schmieröl sowie für die Lagerschmierung hervorragend geeignet.

### TECHNISCHE DATEN

Viskosität bei 40 °C	32 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Dichte bei 15 °C	875 kg/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Flammpunkt	210 °C	DIN ISO 2592
Luftabscheidevermögen / 50°C	6	DIN 51381