



Agip PRECIS HLP-D

DIN 51 524
HLP-D

Detergierendes Hydrauliköl auf Mineralölbasis mit zinkfreiem Additivpackdt gegen Korrosion, Ölalterung und Verschleiß.

Physikalische Eigenschaften:

Agip PRECIS HLP-D	Einheit	22	32	46	68	Prüfmethode
Kin. Viskosität bei 40°C	mm ² /s	22,0	32,8	45,5	68,2	DIN 51 562 T.1
bei 100°C	mm ² /s	4,4	5,7	7,1	9,1	DIN 51 562 T.1
Viskositätsindex		109	114	115	109	DIN ISO 2909
Dichte bei 15°C	kg/m ³	857	860	863	868	DIN EN ISO 12185
Pourpoint	°C	-33	-33	-30	-27	DIN ISO 3016
Flammpunkt COC	°C	215	220	235	240	DIN ISO 2592
Bezeichnung		HLP-D	HLP-D	HLP-D	HLP-D	DIN 51 524 T.2

Qualitätsmerkmale:

Agip PRECIS HLP-D - Hydrauliköle sind unter Verwendung hochwertiger Solvent-Raffinate mit speziellen Wirkstoffen ausgestattet. Polare Zusätze verleihen dieser Druckflüssigkeit erheblich bessere Gleiteigenschaften als üblich genormte Schmieröle. Detergierende Hydrauliköle weisen eine größere Netz- und Reinigungswirkung als markenübliche Hydrauliköle auf.

Der ausgeprägte Verschleißschutz, die hohe Alterungsstabilität, das optimal eingestellte Luft-Abscheidevermögen und der ausgezeichnete Korrosionsschutz sind einige der hervorragenden Eigenschaften.

Ein besonders hervorzuhebendes Merkmal dieser Hydrauliköle ist die Fähigkeit Feuchtigkeit aufzunehmen, ohne dabei den Korrosionsschutz zu gefährden. Größere Mengen Wasser werden kontrolliert abgeschieden.

Einsatzmöglichkeiten:

Agip PRECIS HLP-D - Hydrauliköle eignen sich für Hydraulikanlagen und -aggregate, deren Hersteller HL, HLP oder HLP-D Öle vorschreiben. Sie können in hydraulischen Antrieben, in stufenlosen oder hydrostatischen Getrieben und Schaltgetrieben sowie in Elektrolamellen-Kupplungen eingesetzt werden.

Weiterhin eignen sich diese Hydrauliköle auf Grund ihres hohen Druckaufnahmevermögens hervorragend zum Einsatz in Präzisionshydrauliken, Werkzeugmaschinensteuerungen und Hydraulischen Pressen hoher Leistungsfähigkeit.

Überall dort, wo Anlagenteile durch Feuchtigkeitsablagerungen oder Verklebungen gefährdet sind - z. B. in Hydraulikanlagen bzw. auf Bettbahnen von Werkzeugmaschinen und bei der Versorgung von Druckluftwerkzeugen - haben sich diese Produkte bewährt.

Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg
Postfach51 80, 97001 Würzburg
Telefon: (09 31) 9 00 98-0
Telefax: (09 31) 9 84 42

TK3 02/10

0671-74

Änderungen vorbehalten



Agip PRECIS HLP-D

Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten.

Gesundheitsschutz: Beim Umgang mit Schmierstoffen sind Vorsichtsmaßnahmen zu beachten!

Entsorgung nach Abfallgesetz: Abfallschlüssel-Nr. 13 01 10

Wassergefährdungsklasse WGK: 1 - Selbsteinstufung nach VwVwS

Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg
Postfach51 80, 97001 Würzburg
Telefon: (09 31) 9 00 98-0
Telefax: (09 31) 9 84 42

TK3 02/10

0671-74

Änderungen vorbehalten