

# Produktinformation

## AVENO HLP AF 68

0002-000226



### Beschreibung

AVENO HLP AF 68 ist ein optimal legiertes aschefreies Hydrauliköl. Es hat ein hohes Leistungsniveau und einen breiten Anwendungsbereich innerhalb der gesamten Industrie. AVENO HLP AF 68 zeichnet sich besonders durch ein gutes Viskositäts-Temperaturverhalten, hohe Alterungsbeständigkeit und zuverlässigen Korrosionsschutz aus.

### Anwendungshinweise

AVENO HLP AF 68 ist für alle Hydraulikanlagen geeignet und universell einsetzbar. Speziell zur Verwendung in Umlaufsystemen, zur Versorgung von Kleingetrieben, für thermisch hochbelastete Hydraulikanlagen mit Hochdruckpumpen aller Ausführungen, in empfindlichen Steuerungssystemen und für Hydraulikanlagen in der Landwirtschaft ist der Gebrauch von AVENO HLP AF 68 empfehlenswert.

### Qualitäts-Klassifikation

#### Spezifikationen

- DIN 51524-2
- SEB 181 222

#### Empfehlung

- Müller Weingarten
- Thyssen TH-N256-142
- US Steel 127, US Steel 136

### Eigenschaften

- Hohes Leistungsniveau
- Hohe Alterungsbeständigkeit
- Zuverlässiger Korrosionsschutz
- Ausgezeichnete Hochdruckeigenschaften
- Gutes Demulgiervermögen
- Sehr gutes Viskositäts-Temperaturverhalten
- Ausgezeichneter Verschleißschutz
- Neutral gegenüber Dichtungsmaterialien
- Löslich in PAO
- Gutes Luftabscheidevermögen

### Technische Kennwerte

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach
Kinematische Viskosität bei 40°C	67,8	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51659-2:2017-02
Kinematische Viskosität bei 100°C	9,0	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51659-2:2017-02
Viskositätsindex	106		DIN ISO 2909:2004-08
Aussehen	GELB		VISUELL
Dichte bei 15°C	869	kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185:1997-11
Pour Point	-30	°C	ASTM D 7346:2015