

HiPure HLPD 68

STAND: 09/2021

Beschreibung

HiPure HLPD 68 ist ein feinstfiltriertes Spezialhydraulikfluid mit detergierenden (reinigenden) Eigenschaften für hydrostatische Systeme.

Anwendungsbereiche

Spezialhydraulikfluid zur Schmierung von Lagern in Motor- und Hochfrequenz-Spindeln.

Für andere Anwendungen und Materialien kontaktieren Sie bitte unseren technischen Service.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Feinstfiltriert nach Reinheitsklasse 15/13/10 gemäß ISO 4406
- Spezielles Dispergier- und Wasseraufnahmevermögen
- Hydraulikfluid nach DIN 51 524
- Detergierende / Reinigende Wirkung
- Erhöhte Alterungsstabilität
- Zink-/Aschefrei
- Exzellenter Verschleißschutz
- Sehr gutes Korrosionsschutzverhalten

Technische Daten

	Werte	Messmethode
Dichte bei +15°C (g/cm ³)	0,86	ASTM D 7042
Viskosität bei +40 °C (mm ² /s)	68	ASTM D 7042
Flammpunkt (°C)	> 190	DIN EN ISO 2592

Sicherheits- und Umweltaspekte

Weitere Hinweise zur Einstufung, Entsorgung etc. entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31.

Hinweis

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Änderungen im Sinne von technischen Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.