

PRODUKTINFORMATION

SICOM® PRESS EP - REIHE

CHLORFREIE MULTIFUNKTIONSÖLE

BESCHREIBUNG / ANWENDUNG

SICOM® Press EP-Öle sind Multifunktionsöle und werden als höher legierte Umlauf – und Kaltfließpressöle eingesetzt.

Die SICOM® Press EP-Reihe eignet sich für das Fließpressen von Edelstahl, Stahl, Messing und Aluminium und deren Legierungen auf Mehrstufenpressen und Doppeldrückern für Werkstücke mit einfachen Geometrien.

SICOM® Press EP-Öle wurden speziell für Pressen entwickelt, bei denen nur ein Ölkreislauf zur Verfügung steht oder wo es zu Vermischungen mit anderen KFP – Ölen kommen kann.

Die SICOM® Press EP - Reihe ist buntmetallverträglich und kann auch als Umlauf- und Hydrauliköl für hydrostatische Systeme eingesetzt werden. Sie zeichnet sich durch eine sehr gute thermische Stabilität und gute Alterungsbeständigkeit aus.

SICOM® Press EP-Öle besitzen bei geeigneten Lagerbedingungen einen hohen Korrosionsschutz.

LAGERUNG /

ARBEITSSICHERHEIT

Informationen zu Handhabung, Lagerung und Arbeitssicherheit entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

TECHNISCHE DATEN

	68 EP	100 EP	150 EP
Dichte bei 15°C, kg / m³	882	884	887
Kinemat. Viskosität bei 40°C, mm² / s	68	100	150
Flammpunkt, °C	234	242	258
Pourpoint, °C	-18	-15	-18
CU-Aktivität	1	1	1

Kompetenz schafft Fortschritt.

Dieses Datenblatt wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Dennoch ist es möglich, dass das Produkt nicht für alle Anwendungen und Arbeitsumgebungen geeignet ist. Durch Weiterentwicklung von Produkt oder Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Jegliche Haftung und Garantie sind daher ausdrücklich ausgeschlossen.