

INFORMACJA TECHNICZNA

Olej do tłoczenia S 100 Plus

1. INFORMACJE O PRODUKCIE

Olej do tłoczenia S 100 Plus produkowany jest na bazie głębokorafinowanych olejów mineralnych i oleju roślinnego. Zawiera dodatki podwyższające własności smarne oraz dodatki przeciwkorozyjne.

2. ZASTOSOWANIE

Olej do tłoczenia S 100 Plus przeznaczony jest do tłoczenia elementów ze stali o trudnej geometrii oraz do wykrawania blach o grubości ok. 10 mm. Może być również stosowany do kucia na zimno, gięcia rur, a także do wiercenia i gwintowania stali trudnoskrawalnych oraz do walcowania gwintów z stali nierdzewnych.

3. WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

Lp.	Badany parametr	Olej do tłoczenia S 100 Plus*
1.	Wygląd	jednorodna ciecz, barwy brązowej
2.	Lepkość kinematyczna w temp. 40 °C, mm ² /s	110
3.	Wskaźnik lepkości	100
4.	Temperatura zapłonu, °C	188
5.	Badanie działania korodującego na płytkach stalowych w temp. 100°C/24h	wytrzymuje
6.	Własności smarne, obciążenie zespawania, kg	800

*wartości typowe

4. MAGAZYNOWANIE

Olej do tłoczenia S 100 Plus należy przechowywać w opakowaniach zamkniętych stalowych lub polietylenowych zabezpieczających produkt przed dostępem wilgoci i zanieczyszczeń mechanicznych. Dopuszcza się okres przechowywania **Oleju do tłoczenia S 100 Plus** do 5 lat.

5. KONTAKT

tel.: +48 12 421 59 08

mobile: +48 664 099 045

e-mail: sprzedaz@naftochem.pl

www: <http://naftochem.pl/>

