

PARAMO B

ISO VG 460, 680, 1000

Popis:

Válcové oleje PARAMO B jsou ropné oleje o velké viskozitě bez přísad.

Užití:

Válcové oleje PARAMO B jsou určeny pro mazání válců parních strojů, které pracují s mokrou párou do teplot 250 °C (B 25), do 300 °C (B 28) a nad 300 °C (B 31). Používají se též pro mazání šroubových převodů za vysokých pracovních teplot. Oleje B 28 a B 31 je možno též použít pro

VÁCLOVÉ OLEJE

plnění lázní na popouštění kovů a pro vyhřívací lázně.

Klasifikace, specifikace:

ISO 6743 ISO - L - Z

Charakteristické vlastnosti:

- má vysokou přilnavost a mazivost;
- chrání mazané soustavy proti opotřebením;
- dobře chrání mazané součásti proti korozi;
- nepůsobí agresivně na těsnicí prvky.

Charakteristické parametry

Parametr	Jednotka	B 25	B 28	B 31	Norma
Hustota při 15 °C	kg/m ³	900	900	904	ČSN EN ISO 12185
Kinematická viskozita při 100 °C	mm ² /s	30	34,70	38,70	ČSN EN ISO 3104
Bod vzplanutí OK	°C	305	310	316	ČSN EN ISO 2592
Bod tekutosti	°C	-7	-6	-3	ČSN ISO 3016

Hodnoty v tabulce jsou hodnotami typickými pro současnou produkci. Závazné parametry a další informace o výrobku jsou obsaženy v TN 23-213 PARAMO, a.s., a v bezpečnostním listu.

Výrobky nejsou klasifikovány jako nebezpečné podle Nařízení EP a Rady č. 1272/2008 (CLP). Bližší informace jsou uvedeny v aktuálním BL na www.mogul.cz