

**PARAMO R 2**  
ISO VG 100**VÝVĚVOVÝ OLEJ****Popis:**

PARAMO R2 je ropný olej, který má nízký tlak nasycených par do 0,133 Pa při 25 °C, a s tím související vysoký bod vzplanutí.

**Užití:**

PARAMO R2 odpovídá viskozitní třídě pro průmyslové oleje ISO VG 100 a je určen k mazání dvoustupňových rotačních vývĚv. Pro malé vakuum (do 100 Pa, tj. 1 mbar) a neagresivní plyny.

**Klasifikace, specifikace:**

ISO 6743 ISO - L – DVA  
DIN 51502: V

**Charakteristické vlastnosti:**

Chrání mazané soustavy proti opotřebení;  
Dobře chrání mazané součásti proti korozi;  
Nepůsobí agresivně na těsnicí prvky (elastomery), s nimiž přicházejí do styku;  
Má vysoký bod vzplanutí;  
Vyznačuje se výbornou chemickou stálostí.

**Charakteristické parametry**

Parametr	Jednotka	Hodnoty	Norma
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	879	ČSN EN ISO 12185
Kinematická viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	97,86	ČSN EN ISO 3104
Číslo kyselosti	mg KOH/g	0,004	ČSN 65 6070
Viskozitní index	-	97	ČSN ISO 2909
Bod vzplanutí PM	°C	240	ČSN EN ISO 2592
Bod tekutosti	°C	-9	ČSN ISO 3016
Obsah popela ox.	% hm	0,000	ČSN EN ISO 6245

Hodnoty v tabulce jsou hodnotami typickými pro současnou produkci. Závazné parametry a další informace o výrobku jsou obsaženy v TN 23-102 PARAMO, a.s., a v bezpečnostním listu.

Výrobek **není** klasifikován jako nebezpečný podle Nařízení EP a Rady č. 1272/2008 (CLP). Bližší informace jsou uvedeny v aktuálním BL na [www.mogul.cz](http://www.mogul.cz)