

WAYLUBRIC

Серия **WAYLUBRIC** изготавливается на основе высокостойких к старению и исключительно хорошо защищающих от коррозии рафинатов. Благодаря высокой нагрузочной способности и особым адгезионным присадкам масла **WAYLUBRIC** предотвращают т.н. «движение рывками».

Отличительной особенностью масел для направления скольжения **WAYLUBRIC** является устойчивость к окислению, отсутствие цинка и превосходная диэмульгирующая способность, что рекомендует их для широкой области применения. Это убедительно подтверждают исследования в триботехнических лабораториях.

Масла для направления скольжения серии **WAYLUBRIC** фирмы «PETROFER» обеспечивают оптимальную защиту от износа при длительных нагрузках и экономичны в применении. По стандарту DIN 51517 ч.3 **WAYLUBRIC** относится к группе CLP (смазочные масла с повышенной стойкостью к старению, коррозионно-защитными и противоизносными свойствами).

Класс вязкости ISO VG	Наименование продукта	Вязкость, мм ² /с по DIN 51562		Температура вспышки, °C по ISO 2596	Температура застывания, °C по ISO 3016
		40 ⁰ C	100 ⁰ C		
46	WAYLUBRIC VG 46	46	6,0	195	-30
68	WAYLUBRIC VG 68	68	9,0	214	-15
100	WAYLUBRIC VG 100	100	11,0	210	-14
150	WAYLUBRIC VG 150	150	14,0	212	-17
220	WAYLUBRIC VG 220	220	18,5	262	-7
320	WAYLUBRIC VG 320	320	25,0	270	-8

Действительно только вместе с актуальным паспортом безопасности ЕС

Вышеприведенные данные соответствуют состоянию наших научных знаний в настоящий момент и не освобождают пользователя по причине множества возможных влияний при переработке и применении от собственных испытаний и опытов. Эти данные не представляют собой гарантию свойств продукта. Пользователь несет ответственность за соблюдение всех необходимых законодательных требований.