

CIRCULATION POWER 320

Циркуляционное и системное масло

CIRCULATION POWER 320 – это минеральное системное и циркуляционное масло высшего качества для использования в гидравлических системах, компрессорах, турбинах, циркуляционных системах и червячных редуктора, требующих масла типа R&O (защита от ржавчины и окисления).

Благодаря сочетанию высококачественного базового масла селективной очистки и специального комплекса присадок, **CIRCULATION POWER 320** обладает следующими свойствами:

- Превосходная температурная и окислительная стабильность.
- Защита от ржавчины и коррозии.
- Контроль пенообразования.
- Высокая степень защиты от износа.
- Хорошая способность к отделению воды и быстрому удалению воздуха.

CIRCULATION POWER 320 превышает следующие критерии качества:

DIN 51524-1 HL DIN 51517-2 CL AFNOR NF E 48-603 P-62 (FC-10)

Стандартный анализ

Характеристики	Единица	Метод	Ст. значение
Класс ISO VG		SAE J3000	320
Плотность при 15°C	кг/м ³	ASTM D4052	951
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D7042	320
Индекс вязкости		ASTM D2270	96
Точка вспышки в приборе Кливленда	°C	ASTM D92	>201
Точка застывания	°C	ASTM D97	-12
Общее кислотное число	мгКОХ/г	ASTM D974	0,1
Отделение воды при 82°C	Минуты	D1401	15
Удаление воздуха при 50°C	Минуты	D3427	Удовлетворительно