

CYL 460, 680, 1000



Минеральное масло для цилиндров паровых машин.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Чистые минеральные масла для цилиндров паровых двигателей в случаях рекуперации конденсата:
 - насыщенный пар: класс вязкости 460 и 680,
 - перегретый пар: класс вязкости 1000.
- Высоконагруженные механизмы, работающие в режиме высоких температур.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- ISO 6743 / 0Z

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокий естественный индекс вязкости.
- Хорошая совместимость с уплотнителями.
- Высокая температура воспламенения.
- Преимущества глубокой очистки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL CYL	Стандарт	Ед. измерения	460	680	1000
Плотность при 15°C		кг/м ³	903	921	931
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	460	680	1000
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	90	90	84
Температура вспышки	ASTM D92	°C	300	306	310
Температура застывания	ASTM D97	°C	-9	-9	-9

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

CYL 460, 680, 1000
Обновление: 06/01
Sticker reference:



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.