

CYL C 460, 680



Беззольное циркуляционное масло.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Компаудированные минеральные масла для цилиндров паровых двигателей в тех случаях, когда конденсат не рекуперруется.
- Также может применяться для смазки крупных, открытых механизмов, подвергающихся воздействию высоких температур.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- ISO 6743 / OZ

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокий естественный индекс вязкости.
- Хорошая совместимость с уплотнителями.
- Высокая температура воспламенения.
- Отличная смазывающая способность, гарантирующая очень прочную масляную пленку, устойчивую к действию высоких давлений и температур.
- Устойчиво к вымыванию водой.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL CYL C	Стандарт	Ед. измерения	460	680
Плотность при 15°C		кг/м ³	893	930
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	476	680
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	98	80
Температура вспышки	ASTM D92	°C	314	306
Температура застывания	ASTM D97	°C	-9	-9

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

CYL C 460, 680
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.