

-Цены действительны на текущую дату: 02.04.2025



Масло PLANETELF ACD 68

0 руб.

[Купить](#)

< 50 Ppm

Содержание воды

< 0,1 мгКОН/г

Кислотное число

-39 °C

Температура застывания

250 °C

Температура вспышки

9,1 мм²/сек

Вязкость при 100°C

68 мм²/сек

Вязкость при 40°C

962 кг/м³

Плотность при 15°C

Технические характеристики масла Total Planetelf ACD 68

Хорошая смешиваемость маловязких масел серии Planetelf ACD обеспечивает хорошую возвращаемость

масла.

Не воздействует на конструкционные материалы холодильного оборудования (Антиржавейные, антикоррозионные свойства по отношению к медным сплавам, совместимость с материалами уплотнений и лакокрасочными покрытиями, высокая стойкость к гидролизу).

Тесты на термическую стабильность ASHRAE подтверждают отличное поведение масел при высоких температурах в присутствии хладагента, воды и металлических компонентов.

Преимущества:

PLANETELF ACD 68 подходят для использования в поршневых компрессорах.

Совместимы со всеми хладагентами типа HFC такими, как: R134a, R404A, R407C, R410A, R507, R23...

Холодильные компрессоры, использующие HFC в качестве хладагента:

Применение

Total Total Planetelf ACD 68 - синтетические (эферы полиспиртов) масла для компрессоров холодильных машин, работающих на хладагентах типа HFC.

Цены действительны на текущую дату: 02.04.2025