



Тел.: +7 (495) 740-26-91
Моб.: +7 (901) 543-78-92
E-mail: geofrost@inbox.ru (Москва и МО)
E-mail: geofrost@list.ru (Регионы)
www.geofrost.ru



IDEMITSU

ХОЛОДИЛЬНОЕ МАСЛО IDEMITSU FVC68D

Наименование	Объем (л)	Цена (RUR)	Цена (RUR) от 20 литров	Цена (RUR) от 60 литров
Масло Daphne Hermetic Oil FVC68D	4л	7800	7390	6790
Масло Daphne Hermetic Oil FVC68D	1л	2800	2550	2350

Объем тары IDEMITSU FVC68D

1 литр, 4 литра.

Назначение холодильного масла Idemitsu Daphne Hermetic Oil FVC68D

Idemitsu Daphne Hermetic Oil FVC68D — холодильное масло для кондиционеров и холодильного оборудования, в котором HFC-газ используется в качестве хладагента.



Тип холодильного компрессорного масла

Масло Idemitsu FVC68D относится к типу PVE. Это поливинилэфирный смазочный материал, содержащий антиокислительную и противоизносную присадки.

Преимущества холодильного компрессорного масла Idemitsu Daphne Hermetic Oil FVC68D

- Масло FVC68D совместимо со всеми фреонами HFC-типа: ([R134a](#), [R404a](#), [R407C](#), [R410A](#)).
- Масло Idemitsu Daphne FVC68D получено не методом гидролиза как POE (полиэфирные) смазочные материалы.
- Обладает лучшей растворимостью в технологических жидкостях.
- Исключительная защита от износа элементов компрессора благодаря отличной смазывающей способности.

Хранение и транспортировка

Держать контейнер закрытым, когда он не используется. Хранить вдали от источников тепла, пламени или других сильных окислителей.

Типичные характеристики масла Idemitsu Daphne FVC68D



Тел.: +7 (495) 740-26-91
Моб.: +7 (901) 543-78-92
E-mail: geofrost@inbox.ru (Москва и МО)
E-mail: geofrost@list.ru (Регионы)
www.geofrost.ru

Показатель	FCV68D
Плотность (g/cm ³)	0.9369
Цвет ASTM	L0.5
Температура вспышки (СОС) °С	204
Кинематическая вязкость, при 40°С, мм ² /с	66.6
Кинематическая вязкость, при 100°С, мм ² /с	8.04
Индекс вязкости	84
Температура застывания °С	-37.5
Кислотное число (TAN), мгКОН/г	0.01 >
Объемное сопротивление (RT)Ω · см 1	6×10 ¹³
Коррозия на медной пластине 100°С×1hr	1 (1B)
Содержание воды (ppm)	150 >