

ЛАДОГА ЭКО ХФ-12-16

Масло холодильное

ОПИСАНИЕ:

Масло ХФ12-16 это минеральное масло для компрессоров холодильных машин.

Данное масло содержит антиокислительную присадку.

Масло ХФ12-16 является полностью растворимым с хладагентом R12, образуемая при этом смесь представляет собой однородную среду, которая полностью возвращается в компрессор и надежно обеспечивает его смазку. Температура хлопьеобразования в растворе хладона R-12 для масла ХФ12-16 составляет -50°C.

Масло ХФ12-16 также полностью смешивается с хладагентами RH, R21, R113, R500. С хладагентами R22, R13B1, RH4, R152a, R501, R502 масло смешивается только частично, это зависит от температуры и типа хладагента.

Масло ХФ12-16 характеризуется:

- высокой антиокислительной стабильностью,
- не содержит водорастворимых кислот и щелочей, механических примесей и воды.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 50 °С, не менее	17
Содержание водорастворимых кислот и щелочей, механических примесей и воды	отсутствие
Температура вспышки в закрытом тигле, °С, не ниже	174
Температура застывания, °С, не выше	-42
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,02
Зольность сульфатная, %, не более	-
Коррозия на пластинках из меди	выдерживает
Цвет, ед.ЦНТ, не более	1

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



216,5 л
175 кг

МАСЛА
СПЕЦИАЛЬНЫЕ