

CROCUS Thermo 32

Масло-теплоноситель



Фасовка: Класс вязкости: Спецификация:

Бочка 216,5 литров ISO VG 32 ISO 6743-12(Q)

Описание:

Масло **CROCUS Thermo 32** разработано для применения в качестве теплоносителя в открытых и закрытых контурах нагревательных систем с принудительной циркуляцией. Продукт обладает выраженными антиокислительными и антикоррозионными свойствами. Препятствует образованию отложений на стенках оборудования.

Преимущества:

- Термоокислительная стабильность масла способствует увеличению срока службы оборудования и снижает затраты на обслуживание
- Не оказывает негативного влияния на уплотнители в системе.
- 🤈 Активные антикоррозионные компоненты, защищающие оборудование
- Высокие теплопроводящие свойства

Типовые характеристики:

Наименование показателя	Метод	CROCUS Thermo 32
Вязкость кинематическая, мм2/с, при 40°C	ГОСТ 33 / ASTM D 445	30,8
Вязкость кинематическая, мм2/с, при 100°C	ГОСТ 33 / ASTM D 445	5,6
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D 92	232
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-36
Температура вспышки в закрытом тигле, °С	ГОСТ 6356 / ASTM D 93	206
Температура начала кипения при 0,07МПа, °C	ΓΟCT 11011	340
Плотность при 20°С, кг/м3	ASTM D 4052	852

^{*}Представленные данные являются справочными и могут меняться в рамках нормативной документации. Продукты изготавливаются по ТУ 19.20.29-024-28143847-2023.

ООО «Крокус»

+7 (831) 215 91 50 info@crocusoil.ru www.crocusoil.ru