



KROSS МАСЛО ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ ISO 32

Это масло-теплоноситель на основе специально очищенного минерального масла с исключительной стабильностью к окислению и очень высокой устойчивостью к термическому разложению.

ПРИМЕНЕНИЕ

Это масло рекомендуется для систем теплопередачи в генераторах, оборудованных расширительным баком и правильной скоростью циркуляции, при которой максимальная температура не превышает 315°C. Предельная температура пленки составляет 340°C.

ФУНКЦИИ

Температурная стабильность: превосходная стабильность вязкости.
Противоизносная и окислительная стабильность: адекватная защита систем.

СООТВЕТВИЕ

ISO 32

The product has been blended to meet the above performance levels.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Test	Method	Unit	Average Results
Density at 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.870
Kinematic viscosity at 40°C	ASTM D445	mm ² /s	30.3
Kinematic viscosity at 100°C	ASTM D445	mm ² /s	5.4
Viscosity index	ASTM D2270		113
A.N. (Colorimetric)	ASTM D974 mg	KOH/g	0.01
Pour point	ASTM D6892	°C	-9
Flash Point COC	ASTM D92	°C	208
Density at 200°C	ASTM D4052	g/ml	0.746
Density at 300°C	ASTM D4052	g/ml	0.680

We reserve the right to alter the general characteristics of our products in order to let our customers benefit of the latest technical evolutions.

ОБЪЕМ И УПАКОВКА

