

روغن‌های توربین

دانسیته در ۱۵°C kg/m ³	نقطه ریزش °C	نقطه اشتعال °C	شاخص گرانروی	گرانروی cSt ۱۰۰°C ۴۰°C		مشخصات فیزیکی - شیمیایی
ASTM D-4052	ASTM D-97	ASTM D-92	ASTM D-2270	ASTM D-445		روش آزمون
۸۶۵	-۳۰	۲۰۴	۱۰۴	۵	۳۲	بهران توربین SP-۱ ۳۲
۸۷۰	-۳۰	۲۱۸	۱۰۴	۷	۴۶	بهران توربین SP-۱ ۴۶
۸۷۲	-۳۰	۲۳۰	۱۰۰	۷/۷	۵۶	بهران توربین SP-۱ ۵۶
۸۷۸	-۳۰	۲۳۲	۹۶	۸/۶	۶۸	بهران توربین SP-۱ ۶۸
۸۸۲	-۲۷	۲۴۰	۹۵	۱۱	۱۰۰	بهران توربین SP-۱ ۱۰۰
۸۸۳	-۲۱	۲۴۴	۱۰۱	۱۵	۱۵۰	بهران توربین SP-۱ ۱۵۰

بهران توربین SP-۱، روانکار مخصوص انواع توربین‌ها و توربوکمپرسورها است که نیازمند روغنی با قابلیت کارکرد در دماهای پایین هستند. خواص روغن‌های بهران توربین SP-۱ به شرح زیر است:

- پایداری حرارتی و اکسیداسیون عالی
- محافظت بسیار خوب در برابر زنگ زدگی، خوردگی
- قابلیت کارکرد در دماهای پایین
- جداپذیری عالی روغن از آب

بهران توربین SP-۱ دارای سطوح کیفیت مطابق با استانداردهای بین‌المللی زیر است:

General Electric GEK-32568C

German Standards DIN 51515 Part 1/2

Alstom HTGT 90117