

روغن های 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
۸۷۰	-۱۲	۲۰۴	۱۰۰	۵	۳۲	بهران توربین EP ۳۲
۸۷۲	-۹	۲۱۶	۹۸	۶/۵	۴۶	بهران توربین EP ۴۶

بهران توربین EP برای روانکاری برخی توربین های خاص و سیستم های کمکی آنها که به روغنی با خواص ضد سایشی قوی نیازمند هستند، پیشنهاد می شود.

خواص روغن های بهران توربین EP به شرح زیر است:

• خاصیت ضد سایش عالی (FZG, Fail Load Stage:10)

• خاصیت پایداری حرارتی و اکسیداسیون عالی

• محافظت بسیار خوب در برابر زنگ زدگی، خوردگی

• جداپذیری عالی روغن از آب

• آزاد سازی بسیار خوب هوا از روغن (Air Release)

بهران توربین EP دارای سطوح کیفیت مطابق با استانداردهای بین المللی زیر است:

Siemens TLV 901304

Alstom HTGT 90117

General Electric GEK-32568C

این محصول را شرکت Siemens آلمان تایید کرده است.