

روغن های کمپرسور هوا

دانسیتته 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
۸۲۹	-۵۰	۲۱۶	۱۴۰	۵ ۲۲	بهران کمپرسور PS ۲۲
۸۴۰	-۵۰	۲۲۸	۱۴۰	۶ ۳۲	بهران کمپرسور PS ۳۲
۸۴۲	-۵۰	۲۴۰	۱۴۰	۷/۸ ۴۶	بهران کمپرسور PS ۴۶
۸۴۴	-۴۰	۲۵۶	۱۴۰	۱۰/۸ ۶۸	بهران کمپرسور PS ۶۸
۸۴۵	-۴۰	۲۷۰	۱۴۰	۱۴ ۱۰۰	بهران کمپرسور PS ۱۰۰
۸۴۸	-۴۰	۲۷۴	۱۴۰	۱۹/۵ ۱۵۰	بهران کمپرسور PS ۱۵۰

بهران کمپرسور PS، روانکار مخصوص انواع کمپرسورهای هوا با پایه سینتتیک (PAO) و مواد افزودنی ویژه است که مطابق با سطح کیفیت DIN 51506-VDL تولید می شود. این روغن برای کمپرسورهای هوا که تحت شرایط سخت و دمای بالا کار می کنند، پیشنهاد می شود. خواص روغن های بهران کمپرسور PS به شرح زیر است:

- محدوده دمای کارکرد وسیع از ۳۰- تا ۱۲۰ درجه سانتی گراد
- شاخص گرانروی بالا
- پایداری حرارتی و اکسیداسیون عالی
- محافظت بسیار خوب در برابر خوردگی و زنگ زدگی
- خاصیت ضد سایش مطلوب
- قابلیت سازگاری با روغن های معدنی
- چندپذیری عالی روغن از آب