

روغن های دنده صنعتی

دانسیته در ۱۵°C kg/m ³	نقطه ریزش °C	نقطه اشتعال °C	شاخص گرانروی	گرانروی cSt		مشخصات فیزیکی - شیمیایی
				۴۰°C	۱۰۰°C	
ASTM D-4052	ASTM D-97	ASTM D-92	ASTM D-2270	ASTM D-445		روش آزمون
۸۸۲	-۲۷	۲۱۰	۹۵	۶/۷	۴۶	بهران بردبار ۴۶
۸۸۵	-۲۴	۲۲۶	۹۵	۸/۵	۶۸	بهران بردبار ۶۸
۸۸۹	-۲۱	۲۳۰	۹۵	۱۱	۱۰۰	بهران بردبار ۱۰۰
۸۹۱	-۱۸	۲۳۴	۹۵	۱۴/۵	۱۵۰	بهران بردبار ۱۵۰
۸۹۸	-۱۵	۲۴۰	۹۵	۱۹	۲۲۰	بهران بردبار ۲۲۰
۹۰۰	-۱۲	۲۴۴	۹۵	۲۴	۳۲۰	بهران بردبار ۳۲۰
۹۰۳	-۹	۲۴۶	۹۵	۳۰/۵	۴۶۰	بهران بردبار ۴۶۰
۹۰۴	-۹	۲۴۸	۹۵	۴۲	۶۸۰	بهران بردبار ۶۸۰
۹۰۵	-۳	۲۵۰	۱۰۵	۵۷	۱۰۰۰	بهران بردبار ۱۰۰۰

بهران بردبار، روانکار مخصوص دنده های صنعتی با خاصیت کاهش اثر فشار (EP) برای مصرف در جعبه دنده دستگاه های صنایع مختلف تولید می شود. این محصول همچنین برای روانکاری دنده های تحت بار سنگین شامل دنده های مارپیچ، هیپوئید و پاتاقان های ساده در گستره دمایی ۹- تا ۱۰۰ درجه سانتیگراد پیشنهاد می شود.

خواص روغن های بهران بردبار به شرح زیر است:

- خاصیت پایداری حرارتی و اکسیداسیون خوب
- محافظت بسیار خوب در برابر زنگ زدگی و خوردگی
- خاصیت جدا پذیری عالی روغن از آب
- خاصیت ضد سایش و تحمل بار بسیار خوب
- سازگاری با آب بندها و رنگ های مصرفی در سیستم هایی که با روغن های معدنی کار می کنند.
- عاری از مواد افزودنی حاوی سرب

بهران بردبار دارای سطوح کیفیت مطابق با استانداردهای ملی و بین المللی زیر است:

DIN 51517 Part 3(CLP), U.S Steel 224

ANSI/AGMA 9005 E02, David Brown S 1.53-101

ISIRI 2974 استاندارد ملی ایران