

روغن‌های دنده صنعتی - بهران بردبار PG

دانسیته در ۱۵°C kg/m ³	نقطه ریزش °C	نقطه اشتعال °C	شاخص گرانروی	گرانروی cSt		مشخصات فیزیکی - شیمیایی روش آزمون
				۱۰۰°C	۴۰°C	
ASTM D4052	ASTM D97	ASTM D92	ASTM D2270	ASTM D445		روغن آزمون
۹۹۳	-۳۹	۲۰۰	۱۹۰	۱۲/۷	۶۸	بهران بردبار PG 68
۹۹۴	-۳۹	۲۱۸	۲۰۵	۱۸/۵	۱۰۰	بهران بردبار PG 100
۹۹۵	-۳۹	۲۵۸	۲۰۹	۲۶	۱۵۰	بهران بردبار PG 150
۹۹۸	-۳۶	۲۶۲	۲۱۴	۳۶	۲۲۰	بهران بردبار PG 220
۱۰۰۲	-۳۶	۲۷۰	۲۲۰	۵۰	۳۲۰	بهران بردبار PG 320
۱۰۵۴	-۳۳	۲۷۲	۲۲۸	۶۹	۴۶۰	بهران بردبار PG 460
۱۰۷۰	-۳۶	۲۶۸	۲۷۳	۱۲۱	۷۱۷	بهران بردبار PG 680*

بهران بردبار PG، روغن دنده صنعتی بسیار مرغوب سینتتیک (پایه PAG) با خاصیت روانکاری عالی است که برای مصرف در جعبه دنده دستگاه‌های مختلف تولید می‌شود. این محصول همچنین برای روانکاری دنده‌های مارپیچی و دنده‌هایی که تحت شرایط سخت و در گستره دمایی ۳۰- تا ۱۵۰ درجه سانتی‌گراد کار می‌کنند، پیشنهاد می‌شود. این محصول با استفاده از روغن پایه و مواد افزودنی مرغوب، تهیه می‌شود.

مزیت‌ها

- ☀️ قدرت روانکاری عالی
 - ☀️ خواص ضدسایش عالی
 - ☀️ قابلیت جلوگیری از تشکیل رسوب و لجن
 - ☀️ تغییرات کم گرانروی در برابر دما (شاخص گرانروی بالا)
 - ☀️ پایداری حرارتی و اکسیداسیون عالی
 - ☀️ محافظت بسیار خوب در برابر خوردگی و زنگ زدگی
- توجه: بهران بردبار PG با روغن‌های معدنی و روغن‌های سینتتیک پایه پلی‌آلفالفین (PAO) سازگار نیست. از سرریز و اختلاط با این روغن‌ها خودداری شود.

* توجه: بهران بردبار PG گرید ISO 680، سطح کیفیت Flender AG را تامین می‌کند.