



روغن‌های دنده صنعتی - بهران بردبار F

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		روش آزمون
۸۸۸	-۲۱	۲۳۰	۹۸	۱۱	۱۰۰	بهران بردبار F 100
۸۹۱	-۱۸	۲۳۴	۹۵	۱۴/۷	۱۵۰	بهران بردبار F 150
۸۹۶	-۱۵	۲۴۰	۹۵	۱۸/۷	۲۲۰	بهران بردبار F 220
۸۹۹	-۱۲	۲۴۲	۹۵	۲۴/۳	۳۲۰	بهران بردبار F 320
۹۰۰	-۹	۲۴۶	۹۵	۳۱/۲	۴۶۰	بهران بردبار F 460
۹۰۲	-۹	۲۴۸	۱۰۱	۴۰/۴	۶۸۰	بهران بردبار F 680

بهران بردبار F، روغن دنده صنعتی معدنی مرغوب با خاصیت کاهش اثر فشار (EP) است که برای مصرف در جعبه دنده دستگاه‌های صنعتی مختلف تولید می‌شود. این محصول، به دلیل داشتن ویژگی‌های خاصی مانند محافظت در برابر Micropitting و قابلیت تحمل بار عالی برای روانکاری دنده‌های تحت بار سنگین، شامل دنده‌های ماریچ، هیپوئید و یاتاقان‌ها در گستره دمایی ۹- تا ۱۰۰ درجه سانتی‌گراد، پیشنهاد می‌شود. بهران بردبار F با استفاده از روغن پایه معدنی مرغوب و مواد افزودنی ویژه، تولید می‌شود.

• سطوح کیفیت

DIN 51517 Part 3 (CLP), U.S Steel 224, ANSI / AGMA 9005 E02

Flender AG, مطابق با استاندارد ISIRI 2974

• مزیت‌ها

- 🔸 خواص ضدسایش و تحمل بار عالی
- 🔸 محافظت بسیار خوب در برابر Micropitting
- 🔸 خواص ضد کف عالی
- 🔸 عاری از مواد افزودنی حاوی سرب
- 🔸 پایداری حرارتی و اکسیداسیون عالی
- 🔸 محافظت بسیار خوب در برابر خوردگی و زنگ زدگی
- 🔸 سازگاری با آب‌بندها و رنگ بدنه دستگاه‌ها
- 🔸 طول عمر بالا