



بهران بردبار



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 ماریچ، هیپوئید و یاتاقان های ساده در گستره دمایی 9- تا 100 درجه سانتیگراد پیشنهاد می شود.

مزیت ها

- 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 بند ها و رنگ های مصرفی در سیستم هایی که با روغن معدنی کار می کنند.
- عاری از مواد افزودنی حاوی سرب

دانسپته 15°C kg/m³	نقطه ریزش °C	نقطه اشتعال °C	شاخص گرانبوی	گرانبوی 100°C 40°C cSt	مشخصات فیزیکی-شیمیایی
ASTM D4052	ASTM D97	ASTM D92	ASTM D2270	ASTM D445	روش آزمون
882	-27	210	95	6.7 46	بهران بردبار 46
885	-24	226	95	68 8.5	بهران بردبار 68
889	-21	230	95	100 11	بهران بردبار 100
891	-18	234	95	14.5 150	بهران بردبار 150
898	-15	240	95	19 220	بهران بردبار 220
900	-12	244	95	24 320	بهران بردبار 320
903	-9	246	95	30.5 460	بهران بردبار 460
904	-9	248	95	42 680	بهران بردبار 680
905	-3	250	105	57 1000	بهران بردبار 1000