

روغن های موتور دیزلی

قلیابیت mg KOH/g	دانسیته در ۱۵°C kg/m ³	نقطه ریزش °C	نقطه اشتعال °C	شاخص گرانروی گرانروی	گرانروی cSt ۱۰۰°C	مشخصات فیزیکی - شیمیایی
ASTM D-2896	ASTM D-4052	ASTM D-97	ASTM D-92	ASTM D-2270	ASTM D-445	روش آزمون
۱۱/۵	۸۶۵	-۳۰	۲۲۲	۱۴۰	۱۵/۵	بهران اولترا توربو دیزل ۱۵W-۴۰

بهران اولترا توربو دیزل، روغن موتور مناسب برای خودروهای دیزلی مدل ۲۰۱۰ به بعد که به سیستم های کنترل نشر آلاینده ها DPF و EGR مجهز می باشند با روغن پایه نیمه سینتتیک و مواد افزودنی مرغوب مطابق با سطوح کیفیت: API CJ-4/CI-4 PLUS SM, ACEA E7-08, E9-08, VOLVO VDS-4, MB 228.30 & 228.31, MAN 3575 RENAULT RLD-3

و استاندارد ملی ایران ۱۳۳۸۲ ISIRI، تولید می شود.

۱۵/۱	۸۶۴	-۳۳	۲۲۶	۱۵۵	۱۵/۲	بهران توربو E III ۱۰W-۴۰
۱۵/۱	۸۷۲	-۳۰	۲۱۴	۱۴۰	۱۵/۵	بهران توربو E III ۱۵W-۴۰

بهران توربو E III، روغن موتور مناسب برای موتورهای Euro III و بالاتر می باشد که در انواع سینتتیک و نیمه سینتتیک با استفاده از مواد افزودنی مرغوب، مطابق با سطوح کیفیت:

API CI-4, ACEA E4-99, ACEA E4-08, ACEA E7-08, Mack EO-M, VOLVO VDS-3, MTU type III, Scania LDF, MB 228.5, MAN M3277, Renault RXD

و استاندارد ملی ایران ۱۳۳۸۲ ISIRI تولید می شود.

این محصول توسط شرکت های MAN آلمان و دایملر آلمان (Mercedes Benz) تایید شده است.

۱۱/۵	۸۷۵	-۲۷	۲۲۰	۱۴۰	۱۵/۵	بهران سوپر توربو دیزل ۱۵W-۴۰
------	-----	-----	-----	-----	------	---------------------------------

بهران سوپر توربو دیزل، روغن موتور مناسب برای خودروهای دیزلی مدل ۲۰۰۲ به بالا که به سیستم کنترل آلودگی مجهز می باشند با روغن پایه نیمه سینتتیک و مواد افزودنی مرغوب مطابق با سطوح کیفیت:

API CI-4/CH-4/SL, MAN M3275, Mack EO-M, VOLVO VDS-3, MB 228.3, ACEA E7-04, MTU-II

و استاندارد ملی ایران ۱۳۳۸۱ ISIRI تولید می شود.

این محصول توسط شرکت های MAN آلمان و VOLVO سوئد تایید شده است.