



روغن‌های دنده اتوماتیک - بهران اتوماتیک III

مشخصات فیزیکی - شیمیایی	ظاهر	گرانروی در ۱۰۰°C cSt	شاخص گرانروی	نقطه اشتعال °C	نقطه ریزش °C	دانسیته در ۱۵°C kg/m ³
روش آزمون	بصری	ASTM D445	ASTM D2270	ASTM D92	ASTM D97	ASTM D4052
بهران اتوماتیک III	سیال قرمز شفاف	۸/۵	۱۹۰	۲۰۲	-۳۹	۸۵۰

بهران اتوماتیک III، یک سیال انتقال نیروی اتوماتیک نیمه سینتتیک مرغوب است که برای استفاده در جعبه دنده‌های اتوماتیک و جعبه فرمان هیدرولیک انواع خودروهای بنزینی و دیزلی و همچنین سیستم هیدرولیک بسیاری از دستگاه‌های صنعتی، استفاده می‌شود. این محصول با استفاده از روغن‌های پایه و مواد افزودنی مرغوب، تهیه می‌شود.

بهران اتوماتیک III را شرکت دایلمر AG آلمان (بنز) تایید کرده‌اند.

GM Dexron IIIG

• سطوح کیفیت

روغن‌های دنده اتوماتیک - بهران اتوماتیک II

مشخصات فیزیکی - شیمیایی	ظاهر	گرانروی در ۱۰۰°C cSt	شاخص گرانروی	نقطه اشتعال °C	نقطه ریزش °C	دانسیته در ۱۵°C kg/m ³
روش آزمون	بصری	ASTM D445	ASTM D2270	ASTM D92	ASTM D97	ASTM D4052
بهران اتوماتیک II	سیال قرمز شفاف	۷/۸	۱۷۱	۲۰۰	-۳۹	۸۵۳

بهران اتوماتیک II، یک سیال انتقال نیروی اتوماتیک نیمه سینتتیک مرغوب است که برای استفاده در جعبه دنده‌های اتوماتیک و جعبه فرمان هیدرولیک انواع خودروهای بنزینی و دیزلی و همچنین سیستم هیدرولیک بسیاری از دستگاه‌های صنعتی، استفاده می‌شود. این محصول با استفاده از روغن‌های پایه و مواد افزودنی مرغوب، تهیه می‌شود.

بهران اتوماتیک II را شرکت‌های Voith، ZF و MAN آلمان تایید کرده‌اند.

GM Dexron IID

• سطوح کیفیت