

روغن‌های کمپرسور هوایی

مشخصات فیزیکی - شیمیایی	گرانزوی ۱۰۰°C	گرانزوی ۴۰°C	شاخص گرانزوی	نقطه اشتغال °C	نقطه ریزش °C	دانسیته در ۱۵°C kg/m³				
ASTM D-4052						ASTM D-97	ASTM D-92	ASTM D-2270	ASTM D-445	روش آزمون
به ران کمپرسور VDL	۳۲	۳۲	VDL	۲۰۰	-۱۲	۸۷۰				
به ران کمپرسور VDL	۴۶	۴۶	VDL	۲۱۸	-۹	۸۷۱				
به ران کمپرسور VDL	۶۸	۶۸	VDL	۲۳۰	-۹	۸۷۴				
به ران کمپرسور VDL	۱۰۰	۱۰۰	VDL	۲۴۴	-۹	۸۸۵				
به ران کمپرسور VDL	۱۵۰	۱۵۰	VDL	۲۵۰	-۹	۸۹۰				

به ران کمپرسور VDL، روانکار مخصوص کمپرسورهای رفت و برگشتی (پیستونی) می‌باشد که با استفاده از روغن پایه و مواد افزودنی مرغوب مطابق با سطح کیفیت DIN 51506-VDL تولید می‌شود.

خواص روغن به ران کمپرسور VDL به شرح زیر است:

- پایداری حرارتی و اکسیداسیون عالی
- محافظت بسیار خوب در برابر خوردگی و وزگ‌زدگی
- جداپذیری مطلوب روغن از آب