



روغن هیدرولیک پارس بابک

پارس بابک، روغن هیدرولیکی است که با بهره‌گیری از روغن پایه مرغوب و مواد افزودنی ضد اکسیداسیون و ضد زنگ‌زدگی برای استفاده در سیستم‌های هیدرولیک، گردشی و دیگر کاربردهای صنعتی تولید گردیده است.

سطوح کارایی

DIN	51524 PART 1 (HL)
DENISON	HF-2
DIN	51517 PART 2 (CL)
ISIRI	6423

ویژگی‌ها :

- مقاومت بسیار خوب در مقابل اکسیداسیون
- پایداری حرارتی بسیار خوب
- محافظت از سطوح در برابر زنگ زدگی و خوردگی
- قابلیت جداپذیری آسان از آب
- قابلیت جداسازی هوا
- جلوگیری از تشکیل کف پایدار
- قابلیت فیلتر پذیری خوب



خوردگی مس در ۱۰۰ °C	مقاومت در برابر زنگ زدگی	نقطه ریزش °C	نقطه اشتعال °C	دانسیتته در ۱۵ °C gr/cm ³	شاخص گرانروی گرانروی	گرانروی در ۴۰ °C cSt	روش آزمون اگرید
ASTM D-130	ASTM D-665	ASTM D-97	ASTM D-92	ASTM D-1298	ASTM D-2270	ASTM D-445	
Class 1a	Pass	-۳۰	۲۰۰	۰/۸۵۱	۱۲۰	۲۲	ISO ۲۲
Class 1a	Pass	-۲۷	۲۰۵	۰/۸۸۱	۱۰۰	۳۲	ISO ۳۲
Class 1a	Pass	-۲۴	۲۱۰	۰/۸۸۱	۹۵	۴۶	ISO ۴۶
Class 1a	Pass	-۲۱	۲۲۵	۰/۸۸۳	۹۵	۶۸	ISO ۶۸
Class 1a	Pass	-۱۸	۲۳۵	۰/۸۸۶	۹۵	۱۰۰	ISO ۱۰۰
Class 1a	Pass	-۱۵	۲۴۰	۰/۸۹۱	۹۵	۱۵۰	ISO ۱۵۰
Class 1a	Pass	-۱۲	۲۴۵	۰/۸۹۷	۹۵	۲۲۰	ISO ۲۲۰
Class 1a	Pass	-۹	۲۵۰	۰/۹۰۲	۹۵	۳۲۰	ISO ۳۲۰
Class 1a	Pass	-۹	۲۵۵	۰/۹۰۶	۹۵	۴۶۰	ISO ۴۶۰

▲ موارد کاربرد: سیستم‌های هیدرولیک و گردشی بدون نیاز به مواد افزودنی ضد سایش

جعبه دنده‌های بسته

جعبه لنگ انواع کمپرسورها

یاتاقان‌های ضد اصطکاک

ماشین‌آلات نساجی که روغن R&O در آنها توصیه گردیده است