

## پارس انتقال حرارت

پارس انتقال حرارت، با بهره‌گیری از روغن پایه مرغوب جهت استفاده در سیستم های انتقال حرارت تولید گردیده است.

ویژگی ها:

- پایداری حرارتی عالی
- مقاومت بالا در برابر اکسیداسیون
- ضریب هدایت حرارتی بالا
- افزایش راندمان انتقال حرارت غیرمستقیم در سیستم های بسته



سطوح کارایی

ISO	6743 PART 12 B 13
ISIRI	11298-12 QB

موارد کاربرد:

سیستم های بسته عملیاتی تا حداکثر دمای ۳۰۰ درجه سانتیگراد

نقطه ریزش c°	نقطه اشتعال c°	دانسیته در ۱۵° Gr/cm <sup>3</sup>	شاخص گرانروی	گرانروی در ۴۰ C° cst	گرید (درجه)
ASTM D-97	ASTM D-92	ASTM D-1298	ASTM D-2270	ASTM D-445	روشن آرمون ←
- 18	200	0.887	95	32	ISO 32
- 15	210	0.880	95	46	ISO 46
- 9	215	0.883	95	68	ISO 68

گردآوری شده توسط وبسایت روغن مارکت  
[www.roghanmarket.com](http://www.roghanmarket.com)