



ASA THERMO 280

این محصول، یک روغن انتقال حرارت است که از پایداری عالی در برابر اکسیداسیون و نیز از ظرفیت و ضریب انتقال حرارت بالایی برخوردار است و با بهره‌گیری از روغن‌های پایه معدنی با کیفیت عالی و مواد افزودنی منحصر به فرد جهت انتقال حرارت در سیستم‌های بسته استفاده می‌شود.

ویژگی‌ها:

- پایداری حرارتی بالا
- راندمان بالای انتقال حرارت
- ممانعت در برابر تشکیل فوم، لجن و کک
- فراریت کم
- عمر طولانی
- پایداری بالا در برابر اکسیداسیون

موارد کاربرد:

این محصول به عنوان روغن انتقال حرارت در سیستم‌های بسته حداکثر تا دمای 280 درجه سانتی‌گراد مناسب می‌باشد.

مشخصات:

ASA THERMO 280	استاندارد آزمون	مشخصات
865	ASTM-D4052	دانسیته
32	ASTM-D445	گرانروی در 40°C
5.6	ASTM D-445	گرانروی در 100°C
101	ASTM D2270	شاخص گرانروی
-18	ASTM D-97	نقطه ریزش
204	ASTM D-92	نقطه اشتعال