

Raysun Vega

روغن هیدرولیک HL

Raysun Vega، روغن هیدرولیک از نوع گردش R&O است که جهت استفاده در سیستم‌های هیدرولیک صنعتی، کمپرسورها و توربین‌هایی که نیازمند روغن هیدرولیک با ماده افزودنی ضد زنگ و ضد اکسیداسیون هستند، طراحی شده است. این محصول از روغن‌های پایه معدنی گروه II و مواد افزودنی با خصوصیات جداپذیری عالی از آب و مقاومت بالا در برابر اکسیداسیون طراحی شده است.

مزایا

- جداپذیری عالی روغن از آب
- پایداری حرارتی و اکسیداسیونی خیلی خوب
- دارای خصوصیات ضد زنگ و ضد خوردگی جهت حفاظت قطعات
- عدم تشکیل فوم (کف) در شرایط عملیاتی
- آزاد سازی سریع هوا از روغن

کاربردها

سیستم‌های هیدرولیک و انواع کاربردهای صنعتی زیر که نیازمند روغن‌های R&O هستند :

- سیستم‌های گردش روغن
- کمپرسورهای هوا
- چرخ‌دنده‌هایی با عدم نیاز به خواص فشارپذیری EP
- یاتاقان‌های ساده و غلتان
- توربین‌های بخار و آبی
- روانکاری عمومی ماشین‌آلات

الزامات و استانداردها

INSO 6423
(DIN 51524 Part 1-HL, AFNOR NFE 48-603 (HL
(Cincinnati-Machine (P-38, P-54, P55, P57

Raysun Vega

گرمدهای ویسکوزیته ISO											ASTM روش	ویژگی ها
460	320	220	150	100	68	46	32	22	15	10		
0.902	0.898	0.894	0.89	0.88	0.87	0.874	0.86	0.856	0.84	0.83	D 1298	دانسیته 15°C، kg/l
460	320	220	150	100	68	46	32	22	15	10	D 445	گرانروی، °C 40، cSt
95	95	96	96	97	99	100	100	110	110	110	D 2270	شاخص گرانروی
280	266	256	246	240	230	224	218	216	200	196	D 92	نقطه اشتعال، °C
-12	-15	-18	-21	-21	-27	-30	-33	-36	-39	-42	D 97	نقطه ریزش، °C
قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	D 665 A/B	تست زنگ زدگی

توجه: "تمامی نتایج به طور عمومی (Typical) است و نتایج هر بچ در برگه COA ارائه می گردد."