

Raysun Vega ZF

روغن هیدرولیک بدون خاکستر

Raysun Vega ZF، روغن هیدرولیک بدون خاکستر (Ashless)، ضد سایش و عاری از فلز روی (Zn) است که مناسب روانکاری سیستم‌های هیدرولیکی که در شرایط متوسط تا دشوار کار می‌کنند، می‌باشد. این روغن با استفاده از روغن‌های پایه گروه II و مواد افزودنی پیشرفته با ویژگی مقاومت حرارتی و اکسیداسیونی بالا و جدپذیری عالی روغن از آب طراحی شده است.

مزایا

- تهیه شده از مواد افزودنی فاقد خاکستر پیشرفته جهت سازگاری با آلیاژهای نرم (طلا، نقره و برنز)
- ویژگی ضدسایش ویژه
- جدپذیری عالی روغن از آب
- پایداری حرارتی و اکسیداسیونی عالی
- 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 متحرک و صنعتی در شرایط کاری متوسط تا دشوار حتی در محیط‌های حساس
- روانکاری عمومی ماشین‌آلات
- پمپ‌های هیدرولیکی قدیمی دارای قطعاتی از جنس نقره یا آبکاری نقره

الزامات و استانداردها

- (DIN 51524 part 2 (HLP
- (AFNOR NF E 48-603 (HM
- Cincinnati Machine P-68, P-69 & P-70
- Sperry Vickers M-2950-S

Raysun Vega ZF

گرمدهای ویسکوزیته ISO									ASTM روش	ویژگی ها
220	150	100	68	46	32	22	15	10		
0.894	0.89	0.88	0.87	0.868	0.86	0.856	0.84	0.83	D 1298	دانسیته 15°C، kg/l
220	150	100	68	46	32	22	15	10	D 445	گرانروی، 40°C، cSt
96	96	105	99	100	100	110	110	110	D 2270	شاخص گرانروی
256	246	240	230	224	218	216	200	196	D 92	نقطه اشتعال، °C
-18	-21	-24	-27	-30	-33	-36	-39	-42	D 97	نقطه ریزش، °C
قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	D 665 A/B	تست زنگ زدگی
11	11	11	11	11	11	-	-	-	D 51354 Part II	میزان بارپذیری به وسیله دستگاه FZG

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