

Tehničke specifikacije LOTOS CORVUS

ISO L-DAH • ISO L-TSE • ISO L-TGE • ISO L-HL DIN51524 cz1

Corvus ulje je namijenjeno za podmazivanje okretnih zračnih kompresora koji rade u umjereno teškim radnim uvjetima te pri različitim radnim temperaturama. Formulirano je na specijalnim visoko kvalitetnim baznim uljima, adekvatno poboljšanim sa aditivima. Ulje garantira izvrsnu zaštitu od korozije, oksidacije i stvaranje emulzije. Može se koristiti, između ostalog, u hidro-kinetičkim spojkama, protočnim kompresorima te turbinama opremljenim sa mjenjačem. Corvus ulje ispunja Atlas Copco i Ingersoll Rand zahtjeve.

SVOJSTVA:

- ispunja i premašuje zahtjeve najnovijih plinskih i parnih turbina
- ne dopušta pogrešno upotrebljavanje ulja
- posjeduje iznimnu otpornost na oksidaciju te posjeduje visoku termalnu stabilnost
- povećava životni vijek ulja i opreme
- štiti od istrošenosti
- izuzetna otpornost na stvaranje emulzije

RED.BR.	PARAMETRI	VRIJEDNOST			JEDINICE
		Corvus 32	Corvus 46	Corvus 68	
1.	Kinematička viskoznost na 40°C	32	45	63	mm ² /s
2.	Indeks viskoznosti	97	97	98	-----
3.	Temperatura tečenja	-18	-18	-18	°C
4.	Plamište	225	225	246	°C

PAKOVANJA:

57 Lit, 205 Lit, 1 Tona

ODOBRENJA:Atlas Copco
Ingersoll Rand