

TEBOIL SYPRES

Yüksek kaliteli tam sentetik kapalı sistem sanayi dişli ve sirkülasyon yağı

Performanslar

- DIN 51517-3 (CLP)
- ISO 12925-1 tipi CKD
- AGMA 9005-E02 (EP)
- AIST 224 (ABD Çelik 224)
- SEB 181226,
- Siemens MD (Flender) Revizyonu 13

Ürün Tanımı

TEBOIL SYPRES serisi öncelikle ağır koşullar altında çalışan ağır hizmet tipi endüstriyel dişlilerin yağlanması için tasarlanmıştır. Uzun servis aralığı ve enerji tasarrufu istenilen dişliler için verimlilik ana hedefidir. Sypres serisi yağlar oksidasyona, korozyona ve aşınmaya karşı çok etkili bir katık paketi içermektedir.

Sağladığı Faydalar

TEBOIL SYPRES serisi yağların yüksek viskozite indeksi mükemmel soğuk çalışma imkânı sağlar. Mükemmel oksidasyon kararlılığı yüksek sıcaklıklarda bile uzun servis ömrünü garanti eder. Düşük sürtünme katsayısı enerji tüketimini azaltır.

Tipik Özellikler

Aşağıda belirtilen değerler normal üretim toleransları içindeki tipik değerlerdir. Üretime göre farklılık gösterebilir.

Özellik	Test Metodu	68	100	150	220	320	460
ISO VG		68	100	150	220	320	460
Yoğunluk 15 °C, g/cm ³	ASTM D4052	0,8500	0,8500	0,8580	0,8610	0,8650	0,8760
Kinematik Viskozite 40 °C, cSt	ASTM D445	68	100	150	220	320	460
Kinematik Viskozite 100 °C, cSt	ASTM D445	11,2	15	20	26	33	43
Viskozite İndeksi	ASTM D2270	158	155	155	150	150	145
Parlama Noktası, COC, °C	ASTM D92	220	210	210	210	200	190
Akma Noktası, °C	ASTM D97	-51	-51	-48	-39	-36	-30