



Hidrolik yağlar

Sabit ekipman

Energy lives here™

Mobil™ hidrolik yağları, aşağıdaki yollarla iş veriminizi artırmak için tasarlanmıştır:

- Hidrolik sistem performansını artırır
- Bakım masrafları ve duruş sürelerini azaltır
- Genel üretkenlik seviyesini yükseltir

Tavsiye edilen uygulamalar

<p>Yenilikçi</p> <p>Mobil DTE 10 Excel™ Serisi</p> <p>Enerji tasarrufu potansiyeline sahip hidrolik yağlar*</p>	<ul style="list-style-type: none"> Geniş bir çalışma sıcaklığı aralığı gerektiren sistemler Daha fazla hidrolik verimliliğin gerektiği yüksek basınçlı/yüksek çıkışlı pompalar kullanan sistemler Dar toleranslı servo valfler kullanan ve uzun hizmet ömrü avantajından faydalanan sistemler Çinko içermezlik ve düşük su toksisitesinin avantajlı olduğu durumlar
<p>Üretken</p> <p>Mobil DTE 20 Ultra Serisi</p> <p>Yüksek performanslı aşınma önleyici hidrolik yağlar</p>	<ul style="list-style-type: none"> Yüksek basınçlı/yüksek çıkışlı pompalar kullanan Dar toleranslı servo valfler ve CNC makineleri kullanan sistemler
<p>Pratik</p> <p>Nuto™ H Serisi</p> <p>Aşınma önleyici hidrolik yağlar</p>	<ul style="list-style-type: none"> Orta seviyede aşınma önleyici özellikler gerektiren Orta derecede sıcaklık ve basınç gereksinimleri olan sistemler
<p>Mobil Hidrolik AW Serisi**</p> <p>Standart hidrolik yağlar</p>	<ul style="list-style-type: none"> Hafif aşınma önleyici özellikler gerektiren sistemler

Özellikler ve Potansiyel faydalar

	Sıcaklık performansı	Hidrolik verimliliği	Uzun yağ ve filtre ömrü	Sıcaklık özellikleri	Sudan Ayrılabilir	Yıpranma Önleyici Performansı	Viskozite aralığı
Mobil DTE 10 Excel™ Serisi	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	ISO 15, 22, 32, 46, 68, 100, 150
Mobil DTE™ 20 Ultra Serisi	★★★	★★	★★	★★	★★★★	★★★★	ISO 22, 32, 46, 68, 100
Nuto™ H Serisi	★★	★★	★★	★★	★★★★	★★	ISO 32, 46, 68, 100***
Mobil Hydraulic AW Serisi	★★	★★	★★	★★	★★★★	★★	ISO 32, 46, 68

* Enerji verimliliği, ExxonMobil standart hidrolik yağlarıyla karşılaştırıldığında, tamamen yağ performansına dayanır. Kullanılan teknoloji, Mobil DTE 20 Serisiyle karşılaştırıldığında, test edilen standart hidrolik uygulamalarında %6'ya varan hidrolik pompa verimliliği artışı sağlamaktadır. Bu ürün için iddia edilen enerji verimliliği, geçerli endüstri standartlarına ve protokollerine uygun olarak yürütülen yağ kullanımına ilişkin testlerin sonuçlarına dayanmaktadır. Verimlilik konusundaki iyileşmeler, çalışma koşullarına ve uygulamalara bağlı olarak değişkenlik gösterecektir.

** Bu ürün yalnızca Avrupa'daki belirli ülkelerde bulunmaktadır. Açıklama için lütfen kendi ExxonMobil iletişim kişiniz veya Yetkili ExxonMobil distribütörünüz ile iletişime geçin.

*** Yalnızca belirli pazarlarda mevcuttur.

Temel Şartnameler

	Denison HF-0	Bosch Rexroth Sıvı Puanları	Liste RDE 90245	Husky HS 207	Fives Cincinnati	DIN 51524-2	DIN 51524-3	Eaton E-FDGN- TB002-E	Eaton Vickers 694
Mobil DTE 10 Excel™ Serisi	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓
Mobil DTE™ 20 Ultra Serisi	✓	✓	✓	✓	✓			✓	
Nuto™ H Serisi	✓				✓				
Mobil Hydraulic AW Serisi					✓				

*Eaton Vickers 694 (eski I-286-S, M-2950-S veya M-2952-S'yi içerir)

Mobil ServSM uygulama ve hizmet uzmanlığı

Sizinle iş birliği içinde hizmet veren Mobil hidrolik yağ teknolojisi ve Mobil ServSM yağlama hizmetleri serisi, size rekabette avantaj kazandırabilir.