

DELTA SUPER 40



Jednostupňové mazivo pro zážehové a vznětové motory

POUŽITÍ

- Vhodné pro všechny zážehové motory osobních nebo lehkých užitkových vozidel (před modelem z roku 1996) a přeplňované nebo nepřeplňované vznětové motory stavebních strojů, nákladních aut, lokomotiv.
- Vhodné pro všechny stacionární vznětové motory (výroba energie).
- Taky vhodné pro převodovky, měniče točivého momentu, hydraulické systémy, jestliže výrobce vyžaduje motorový olej s odpovídající třídou pro tento účel použití.

PROVOZNÍ VLASTNOSTI

Specifikace	ACEA	E2
	API	CF/SF
OEM licence	DAIMLER CHRYSLER	MB strana 228,0
	MAN	270
	CATERPILLAR	TO-2
	ZF	TE-ML 02C/4B
	MIL-L	2104 E

VÝHODY PRO ZÁKAZNÍKY

Technické vlastnosti

- Jednostupňové.
- Vysoký index viskozity .
- Vysoká stabilita za provozu.
- Vyjíměčná detergenční úroveň.
- Velmi vysoká dispergační úroveň.
- Vynikající odolnost proti opotřebení a korozi.
- Vynikající antioxidant, chrání proti rezivění a pění.

CHARAKTERISTIKA

DELTA SUPER 40	JEDNOTKY	Třída SAE 40W
Objemová hmotnost při 15 °C	kg/m ³	885
Viskozita při 100 °C	mm ² /s	13,2
Index viskozity	-	100
Bod vzplanutí	°C	>200
Bod tuhnutí	°C	-9
T. B. N.	mgKOH/g	11,2

Uvedené typické charekteristiky představují průměrné hodnoty.

TOTAL LUBRIFIANTS
16, rue de la République
F-92800 PUTEAUX
1/1

DELTA SUPER 40
červenec 2006
MPR/07/06



Toto mazivo, používané v souladu s našimi doporučeními a pro účely, pro něž je určeno, nepředstavuje žádné zvláštní riziko. Přehled bezpečnostních údajů odpovídající požadavkům platné legislativy ES je k dispozici u Vašeho dodavatele.