

RAVENOL Catoel TO-4 10W

Մածուցիկություն: 10W

հանքանյութ



20 լ

Հոդված:
1310610-020
Հոդված:
1310610-020-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835740228



20 լ, ecobox

Հոդված:
1310610-B20



60 լ

Հոդված:
1310610-060



208 լ

Հոդված:
1310610-208
Հոդված:
1310610-208-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835740280



208 լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1310610-D28



1 000 լ

Հոդված:
1310610-700

RAVENOL CATOEL TO-4 SAE 10W is a special oil for hydraulic- and transmission equipment.

RAVENOL CATOEL TO-4 SAE 10W fulfils the recommendations of Caterpillar TO-4 specification and is suitable for lubrication of power shift transmission, differentials, final drives and hydraulic equipment of earth-moving equipment, for which a Caterpillar TO-4 or Allison C-4 fluid is required.

Application Note

RAVENOL CATOEL TO-4 SAE 10W ensures maximum wear protection in various gears, such as side drives and differentials, optimized the friction coefficient in power shift transmissions, wet brakes and clutches and provides maximum service life of the units.

Characteristics

- Highest wear protection
- High oxidation stability
- Excellent viscosity-temperature behavior
- Optimization of friction coefficient behavior
- Guarantees maximum life of the units

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	CF, MT-1	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	ZF TE-ML 03C	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Allison C-4, Caterpillar FD-1, Caterpillar TO-4, Caterpillar TO-4M, Komatsu KES 07.868.1 (2002), ZF TE-ML 07F	
Համապատասխանում է	Eaton Fuller	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	860 g/cm ³	EN ISO 12185
Գույն	դեղին-շագանակագույն	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	6.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	37.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	123	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-30 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	240 °C	DIN EN ISO 2592
Առաջարկություններ	Allison C4, Caterpillar FD-1, Caterpillar TO-4, Caterpillar TO-4M, Eaton Fuller, Komatsu KES 07.868.1 (2002), ZF TE-ML 07F	

OEM անալոգներ

Caterpillar

143485, 7X7852

Volvo

15000659

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
208 լ	1310610-208-01-000	4014835635180 2200000049254