

AGIP ROTRA SX



Úplne syntetický medzinápravový prevodový olej s vysokotlakovými vlastnosťami (EP) pre motorové vozidlá.

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

AGIP ROTRA SX

SAE 75W-90

	jednotka	SAE 75W-90	Skúšobné metódy
Din. Viskozita pri -40°C	mPa.s	150.000	DIN 51550 v spojení s DIN 51562, část 2, DIN 51561
Kin. Viskozita pri 40 °C	mm ² /s	108	
	mm ² /s	15,3	
Viskozitný index		150	DIN ISO 2909
Hustota pri 15°C	kg/m ³	870	DIN 51 757
Bod vzplanutia o. k.	°C	200	DIN ISO 2592
Bod tuhnutia	°C	-42	DIN ISO 3016

KVALITATÍVNE ZNAKY

Agip ROTRA SX je širokorozsahový prevodový olej zo syntetického základového oleja a má voči bežným prevodovým olejom na báze minerálneho oleja významné výhody. Vybrané vysokotlakové aditíva zaručujú znamenité mazanie aj v najextrémnejších podmienkach, ako sú vysoké merné plošné tlaky a vysoké klzné podiely medzi bokmi zubov ozubených kolies. Vďaka prirodzenému vysokému viskozitnému indexu syntetického základového oleja postačuje menšie množstvo aditív, ovplyvňujúcich viskozitu. Menšia prchavosť a vyššia teplotná stabilita sa dosahujú pri lepších mazacích vlastnostiach. Vybraté komponenty garantujú najlepšiu ochranu proti korózii a najnepatrnejší sklon k peneniu. Vďaka širokorozsahovému charakteru sa umožní optimálny mazací výkon pri nízkych a pri vysokých teplotách. Toto spôsobí zmenšenie trenia a prispieva k úspore pohonných hmôt. Vynikajúca oxidačná stabilita bráni predčasnemu zostarnutiu oleja a nárastu viskozity. Pri nízkych teplotách sa zastavia problémy s radením a vznik hlučnosti v radiacej prevodovke. Je miešateľný s automobilovými prevodovými olejmi na báze minerálnych olejov.

MOŽNOSTI POUŽITIA

Agip ROTRA SX sa obzvlášť hodí na mazanie automobilových rozvodoviek s hypoidným ozubením, pre mechanické radiace prevodovky, pre ktoré sú vhodné oleje podľa API GL-5 a pre spoločné mazanie meničových prevodoviek a rozvodoviek v jednom domci. Vo vozidlách japonského pôvodu sa tento produkt s úspechom používa v súlade s prevádzkovými predpismi.

Pri výbere produktu je potrebné dbať na predpisy výrobcov.

číslo produktu: 0327

tlač: 11/03

strana 1 z 1

