

Շարժիչային յուղ արտաքին 4-T շարժիչների համար RAVENOL Outboardoil 4T 15W-40

Մածուցիկություն: 15W-40

Mineral



1 l

Հոդված:
1153205-001
Հոդված:
1153205-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835729216



4 l

Հոդված:
1153205-004
Հոդված:
1153205-004-01-999



5 l

Հոդված:
1153205-005
Հոդված:
1153205-005-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835729254



10 l

Հոդված:
1153205-010
Հոդված:
1153205-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835729247



20 l

Հոդված:
1153205-020



20 l ecobox

Հոդված:
1153205-B20
Հոդված:
1153205-B20-01-888



60 l

Հոդված:
1153205-060



208 l

Հոդված:
1153205-208

RAVENOL Outboardoil 4T SAE 15W-40 – հանքային շարժիչի յուղ, որը հատուկ նախագծված է 4 հարվածային արտաքին նավակի շարժիչների համար, որոնք ներարկվում են NMMA FC-W-ի պահանջներին համապատասխան: ապահովում է անթերի քսում նույնիսկ բարձր պտույտների և ծանրաբեռնվածության դեպքում, պաշտպանություն մաշվածությունից և ցածրորակ հավելանյութերի փաթեթի շնորհիվ, պաշտպանություն կոռոզիայից: Ներկված է կապույտ գույնով:

Կիրառելի է 4-հարվածային արտաքին նավակի շարժիչների համար, որոնք պահանջում են NMMA FC-W որակի յուղի օգտագործումը, կարող է օգտագործվել ծովի ջրի շահագործման մեջ:

Դիմումը **Outboardoil 4T SAE 15W-40** տրամադրում է.

- Օպտիմալ պաշտպանություն կոռոզիայից
- Խառնել վառելիքի հետ (նաև առանց կապարի)
- Կայուն նավթի ֆիլմը նույնիսկ բարձր ջերմաստիճանի եւ բարձր բեռների
- Գերազանց հակամաշված հատկություններ
- Ամբողջական այրում առանց նստվածքների առաջացման
- Ցածր կոքսինգ
- Պաշտպանություն մաշվածությունից

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Սուդիտ
Հաստատված է արտադրողի կողմից	NMMA FC-W, NMMA FB-83138K	
Համապատասխանում է	Evinrude, Honda, Johnson, Mercury Verado, Nissan, Suzuki, Tohatsu, Yamaha	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	864 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	Blue	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	14.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	98.6 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	150	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-33 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	236 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	7.5 մգ KOH/գ	ASTM D2896
Շարժիչի տակտայնություն	4T	

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1153205-001-01-100	4014835634411 2200000020567
4 լ	1153205-004-01-999	
5 լ	1153205-005-01-100	4014835634459 2200000030597 2200000032478
10 լ	1153205-010-01-999	
20 լ	1153205-020-01-999	
60 լ	1153205-060-01-999	
208 լ	1153205-208-01-999	