

RAVENOL MARINE 840 40 TBN8

Մածուցիկություն: 40W

Mineral



1 l

Հոդված:

1163002-001

Հոդված:

1163002-001-01-999



4 l

Հոդված:

1163002-004

Հոդված:

1163002-004-01-999



10 l

Հոդված:

1163002-010



20 l

Հոդված:

1163002-020

Հոդված:

1163002-020-01-999



20 l, ecobox

Հոդված:

1163002-B20



60 l

Հոդված:

1163002-060

Հոդված:

1163002-060-01-999



208 l

Հոդված:

1163002-208

Հոդված:

1163002-208-01-999



1 000 l

Հոդված:

1163002-700

RAVENOL MARINE 840 SAE 40 TBN8 is a mineral diesel engine oil for the navy.

RAVENOL MARINE 840 SAE 40 TBN8 is produced with a special additivation for the demands for a navy oil for the use in crosshead diesel engines and engines for the coasting and inland navigation.

Application Note

RAVENOL MARINE 840 SAE 40 TBN8 is used as a lubrication oil in slowly running crosshead diesel engines and as an engine oil in easy loaded engines of the coasting and inland navigation.

Characteristics

- a very good oxidation resistance
- a stable viscosity index
- a good neutralizing power to neutralize acid connections which occur when burning diesel fuels
- a good cleaning power
- a good corrosion protection
- a good foam prevention
- a low pourpoint
- a good water separation behaviour

Բնութագրերը

| Մտուն | Իմաստը | Ստանդարտ |
|--|--------------------------|-----------------|
| API | CC | |
| Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին | DEF 2101D, MIL-L-2104 A | |
| Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին | SAE 40 | |
| Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում | 890 գ/սմ ³ | EN ISO 12185 |
| Գույն | Brown | տեսողական |
| Մածուցիկություն 100 °C-ում | 15 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Մածուցիկություն 40 °C-ում | 153.9 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Մածուցիկության ինդեքս VI | 97 | DIN ISO 2909 |
| Բյուրեղացման ջերմաստիճան | -21 °C | DIN ISO 3016 |
| Կառուցման ջերմաստիճան | 276 °C | DIN EN ISO 2592 |
| TBN | 8.9 մգ KOH/գ | ASTM D2896 |
| Սուլֆատային հումքի պարունակություն | 1.15 %wt. | DIN 51575 |
| Շարժիչի տակտայնություն | 4T | |

Դադարեցված փաթեթավորում

| Փաթեթավորում | Հոդված | Շտրիխ կոդ |
|--------------|--------------------|-----------|
| 1 լ | 1163002-001-06-999 | |
| 10 լ | 1163002-010-01-999 | |