

# RAVENOL MARINE 1240 40 TBN12

Մածուցիկություն: 40W

հանքանյութ



**1 l**

Հոդված: **1163011-001**  
 Հոդված: 1163011-001-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835742819



**4 l**

Հոդված: **1163011-004**  
 Հոդված: 1163011-004-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835742895



**10 l**

Հոդված: **1163011-010**



**20 l**

Հոդված: **1163011-020**  
 Հոդված: 1163011-020-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835742826



**20 l, ecobox**

Հոդված: **1163011-B20**



**60 l**

Հոդված: **1163011-060**  
 Հոդված: 1163011-060-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835742864



**208 l**

Հոդված: **1163011-208**  
 Հոդված: 1163011-208-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835742888



**1 000 l**

Հոդված: **1163011-700**

## Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	CF	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	DEF 91-22/2, MAN Augsburg, MAN B&W, MIL-L-2104 C, New Sulzer Diesel, Pielstick, Wärtsila	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	SAE 40	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	885.4 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	դեղին-շագանակագույն	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	14.4 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	140.7 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	100	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-30 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	270 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	13 mgKOH/g	ASTM D2896
Սուլֆատային հումքի պարունակություն	1.51 %wt.	DIN 51575
Առաջարկություններ	DEF-STAN 91-22/2, MAN Augsburg, MAN B&W, MIL-L-2104 C, New Sulzer Diesel, Pielstick, Wärtsila	
Շարժիչի տակտայնություն	4T	

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1163011-001-06-999	
10 լ	1163011-010-01-999	