

# RAVENOL MARINE 830 30 TBN8

Մածուցիկություն: 30W

հանքանյութ



**1 l**

Հոդված: **1163001-001**  
 Հոդված: 1163001-001-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835743212



**4 l**

Հոդված: **1163001-004**  
 Հոդված: 1163001-004-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835743298



**10 l**

Հոդված: **1163001-010**



**20 l**

Հոդված: **1163001-020**  
 Հոդված: 1163001-020-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835743229



**20 l, ecobox**

Հոդված: **1163001-B20**



**60 l**

Հոդված: **1163001-060**  
 Հոդված: 1163001-060-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835743267



**208 l**

Հոդված: **1163001-208**  
 Հոդված: 1163001-208-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835743281



**1 000 l**

Հոդված: **1163001-700**

## Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	CC	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	DEF 2101D, MIL-L-2104 A	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	SAE 30	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	883 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	շագանակագույն	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	11.45 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	102 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	99	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-21 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	264 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	8.5 mgKOH/g	ASTM D2896
Սուլֆատային հումքի պարունակություն	1.15 %wt.	DIN 51575
Առաջարկություններ	DEF 2101D, MIL-L-2104 A	
Շարժիչի տակտայնություն	4T	

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1163001-001-06-999	
10 լ	1163001-010-01-999	