

# RAVENOL Super HD 30

Մածուցիկություն: 30W

հանքանյութ



**1 Լ**

Հոդված: **1113300-001**  
 Հոդված: 1113300-001-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835725317



**4 Լ**

Հոդված: **1113300-004**  
 Հոդված: 1113300-004-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835725393



**5 Լ**

Հոդված: **1113300-005**  
 Հոդված: 1113300-005-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835725355



**10 Լ**

Հոդված: **1113300-010**



**20 Լ**

Հոդված: **1113300-020**  
 Հոդված: 1113300-020-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835725324



**20 Լ ecobox**

Հոդված: **1113300-B20**



**60 Լ**

Հոդված: **1113300-060**  
 Հոդված: 1113300-060-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835725362



**208 Լ**

Հոդված: **1113300-208**  
 Հոդված: 1113300-208-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835725386



**1 000 l**

Հողված:

**1113300-700**

## Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	CD, SF	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	CCMC G4, MB 227.0, MIL-L-2104 D, MIL-L-46152 B	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	876 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	շագանակագույն	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	12.1 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	103.3 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	106	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-27 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	248 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	7.2 mgKOH/g	ASTM D2896
Առաջարկություններ	CCMC G4, MB 227.0, MIL-L-2104 D, MIL-L-46152 B	

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1113300-001-01-000 1113300-001-06-999	
10 լ	1113300-010-01-999	