

RAVENOL VPG 75W-90

SAE: 75W-90

Full synthetic

1 l

Vendor:

1231101-001

Vendor:

1231101-001-01-999

Barcode:

4014835874848

4 l

Vendor:

1231101-00410 l

Vendor:

1231101-01020 l

Vendor:

1231101-02020 l, ecobox

Vendor:

1231101-B2060 l

Vendor:

1231101-060208 l

Vendor:

1231101-2081 000 l

Vendor:

1231101-700

Characteristics

Title	Value	Audit
API	GL-5	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	IPS-A, IPS-B, IPS-C	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	SAE J 2360	
Suitable for	Volvo DPH-A, Volvo DPH-AP, Volvo DPH-AS, Volvo DPH-B, Volvo DPH-BP, Volvo DPH-BS, Volvo DPR, Volvo DPR-A, Volvo DPR-B, Volvo DPS-A, Volvo DPX, Volvo DPX-A, Volvo DPX-C, Volvo DPX-R, Volvo DPX-S, Volvo DPX-S1, Volvo SX-A, Volvo SX-C, Volvo SX-C1AC, Volvo SX-C2, Volvo SX-C2AC, Volvo SX-C3, Volvo SX-C3AC, Volvo SX-CLT, Volvo SX-CLT1, Volvo SX-CLT2, Volvo SX-CT, Volvo SX-CT1, Volvo SX-CT2, Volvo SX-M, Volvo SX-M1, Volvo SX-MAC, Volvo SX-MACLT, Volvo SX-MBAC, Volvo SX-MDA, Volvo SX-MDB, Volvo SX-MDC, Volvo SX-MHP, Volvo SX-MHP1, Volvo SX-MHPH, Volvo SX-MLT, Volvo SX-MTD, Volvo SX-MTD3, Volvo SX-R, Volvo SX-R1, Volvo SX-R2, Volvo SX-RT1, Volvo SX-RT2, Volvo SX-S, Volvo SX-SLT, Volvo SX-ST	
Density at 20 °C	868,0	EN ISO 12185
Գույն	Yellow	տեսողական
Սածուցիկություն 100 °C-ում	15.8 mm ² /s	DIN 51562-1
Սածուցիկություն 40 °C-ում	106.8 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	158	DIN ISO 2909
Pourpoint	-57 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	190 °C	DIN EN 60243-1 (20°C)
Seq. I at 24 °C	0/0 ml/ml	ASTM D892
Seq. II at 93,5 °C	0/0 ml/ml	ASTM D892
Copper Corrosion (24h/120 °C)	1a	ASTM D130
Brookfield Viscosity at -12 °C	63400 mPa*s	DIN EN 60243-1 (20°C)