

MADOL TRUCK 5W30

Olio motore sintetico con eccellente protezione del motore e intervalli di cambio olio più lunghi senza compromettere minimamente la protezione del motore. La pellicola di olio ultra sottile protettiva consente di conservare le eccellenti proprietà di protezione.

SPECIFICA

ACEA E4
ACEA E7
VOLVO VDS-3
MAN M 3277
MAN M 3377
MACK EO-N
RENAULT RLD-2

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	70.8
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	12.2
Indice di viscosità	ASTM D2270		171
B.N. (metodo HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	13.4
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-39
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	1.0
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	214

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.



Via dei Goti, 165 84012 Angri (SA)
Tel. 081 94 68 46
info@madol.it
www.madol.it

madol