

MADOL

EXTRASINT POWERGAS 5W40

Lubrificante completamente sintetico realizzato per soddisfare i severi requisiti delle autovetture GPL, CNG e a doppia alimentazione. La speciale tecnologia protegge le valvole e neutralizza i composti acidi.

SPECIFICA

ACEA - C3
API - SN/CF
FIAT - 9.55535-T2
MB - 229.51
VW - 502 00

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.855
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	81.1
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.6
Indice di viscosità	ASTM D2270		172
B.N. (metodo HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.0
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-42
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	0.8
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	222

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