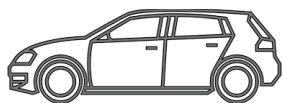


# MG 5W-30 C3



## PASSENGER CAR MOTOR OIL

### DESCRIZIONE ED APPLICAZIONI

MG 5W-30 C3 è un olio motore sintetico di altissima qualità, formulato espressamente per consentire il massimo rendimento nelle sofisticate motorizzazioni benzina o diesel di ultimissima generazione. L'impiego di additivi e di basi severamente trattate, prevengono la formazione di depositi carboniosi ed il deposito morchie mantenendole in sospensione ed evitandone il deposito sulle parti in movimento.

MG 5W-30 C3 è adatto all'utilizzo nei motori benzina e diesel dove i costruttori richiedono l'utilizzo di lubrificanti di gradazione SAE 5W-30 rispondenti alla specifica ACEA C3 e precedenti, compresi i veicoli dotati di filtro antiparticolato.

MG 5W-30 C3 può essere utilizzato sui veicoli di numerosi costruttori con intervallo di servizio variabile e dotati di filtro antiparticolato.

### SPECIFICHE

MG 5W-30 C3	
API	SN / CF
MB	229.51
ACEA	C3-10
VOLKSWAGEN	504.00 / 507.00
PORSCHE	C30
BMW	LONG LIFE 04

### CARATTERISTICHE

Analisi	Metodo Utilizzato	Valori Tipici
		MG 5W-30 C3
Densità a 15°C, g/ml	ASTM D4052	0.858
Viscosità cinematica a 100 °C, cSt	ASTM D445	11.6
Indice di Viscosità	ASTM D2270	≥ 155
Flash Point, °C	ASTM D93	204
Pour Point, °C	ASTM D97	-39
Total Base Number, mg KOH/g	ASTM D2896	7.8
Ceneri Solfatate, % m/m	ASTM D874	0.65

I valori sopra riportati non costituiscono specifica di vendita ma riferiti a valori medi di produzione suscettibili di variazioni dovute alle normali tolleranze di produzione.