



**LUBRIFICANTI
CAMBI AUTOMATICI
E TRASMISSIONI**

TAMGEAR GL-4 LUBRICANT SAE 80W

**API GL-4
MIL-L-2105
MB 235.1
MAN 341 Z-2, E-1
ZF TE-ML 06L, 08, 16A, 17A, 19A, 19C**

DESCRIZIONE

TAMGEAR GL-4 è un lubrificante EP con una formula che lo rende idoneo all'uso in cambi di veicoli industriali e autobus, cambi e assali di carrelli elevatori, riduttori di veicoli ferroviari e guide meccaniche.

Il prodotto è conforme alle specifiche dei principali costruttori indicati sopra.

CARATTERISTICHE TIPICHE TAMGEAR GL-4 LUBRICANT SAE 80W

CARATTERISTICHE	METODO	VALORI TIPICI	UNITA' DI MISURA
Densità a 20°C	ASTM-D-1298	0,893	Kg/l
Viscosità a 100°C	ASTM-D-445	12,48	mm ² /s
Indice di Viscosità	ASTM-D-2270	105	
Infiammabilità C.O.C.	ASTM-D-92	204	°C
Punto di scorrimento	ASTM-D-97	-24	°C

I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine a risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore.

Oggetto della revisione: specifiche, descrizione.

TAMOIL ITALIA S.p.A.

Via Andrea Costa 17 • 20131 Milano (MI) • ITALIA • Tel. 02 26816.1 • Fax 02 26816586 • email: info@tamoil.it • www.tamoil.it