



# TAMGEAR GL-4 LUBRICANT

## SAE 80W (ex SAE 80W-85W)

API GL-4  
MIL-L-2105  
MB 235.1  
MAN 341 Z-2, E-1  
ZF TE-ML 02B, 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 <sup>2</sup> /s
Indice di viscosità	ASTM-D-2270	105	
Infiammabilità	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