

## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

### Omega GEAR AM 80W90

#### ZASTOSOWANIE:

Mineralny olej przekładniowy **Omega GEAR AM 80W90** dedykowany jest dla większości przekładni mechanicznych: stożkowych, walcowych, hipoidalnych w samochodach osobowych, dostawczych, ciężarowych i w sprzęcie rolniczym. Dzięki zastosowaniu technologii **C&P (Clean and Protect)**, utrzymuje czystość manualnych skrzyń biegów oraz zapewnia idealną ochronę przeciw korozji.

Mineralny olej przekładniowy **Omega GEAR AM 80W90**:

- jest mieszalny z innymi markowymi olejami przekładniowymi tego typu.
- zapewnia doskonałe właściwości smarne, przeciwzatarciowe i przeciwkorozyjne
- można stosować w przekładni, gdzie producent zaleca oleju 80W90 klasy GL - 5 i GL - 4

#### Normy, specyfikacje

API: GL-4 ,GL-5  
SAE: 80W90  
MAN 341 typ E 2; MIL-L PRF-2105E;  
ZF-TEML01, 02B, 05A, 08, 12E,  
16B,16 C/D, 17B, 19B, 21A

#### Właściwości fizyko-chemiczne: (wartości uśrednione)

Lepkość kinematyczna w 100°C: 15  
Wskaźnik lepkości: 94  
Temperatura płynięcia: -30°C  
Temperatura zapłonu: 220°C

#### Można stosować zamiennie za:

Mobilube S 80W/90 ; Mobilube HD 80W/90; Platinum Gear GL-5 80W/90 ; Hipol GL-5 80W/90;  
Lotos Titanis Super GL-5 80W/90 ; Titanis GL-5 80W/90; Castrol Syntrox Universal 80W/90;  
Fuchs Titan Supergear 80W/90; Shell Sprax S3 AD 80W/90 ; Spirax S3 AM 80W/90