

MOLUX SAE 75W-80

HUILE CONÇUE POUR TRANSMISSIONS ET BOÎTES DE VITESSES DE VÉHICULES LÉGERS ET UTILITAIRES EN CONDITION
API GL-4

APPLICATIONS

MOLUX SAE 75W-80 est une huile de transmission minérale fluide, spécialement développée pour les boîtes de vitesses manuelles des véhicules Citroën, Peugeot, Renault et Volvo et autres. MOLUX SAE 75W-80 offre une excellente stabilité, de très bonnes propriétés anti-usure et une faible tendance à la formation de mousse. Son indice de viscosité élevé garantit une lubrification optimale dans toutes les conditions de fonctionnement.

AVANTAGES

MOLUX SAE 75W-80 est enrichie en additifs spéciaux anti-corrosion, anti-usure et anti-oxydation. Sa fluidité exceptionnelle à basse température améliore les changements de vitesse à froid et contribue à réduire la consommation de carburant.

PERFORMANCES

- SAE 75W-80
- API GL-4
- MIL-L-2105D
- ZF TE-ML 05A/07A/08A/12E/16B/16C/16D/17B/19B/21A
- MAN 342 Type M2

CARACTÉRISTIQUES

Propriété	Méthode	Unités	Valeurs
Densité à 20°C	ASTM D4052	kg/l	0.87
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	cSt	55.3
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	cSt	10.6
Viscosité indice	ASTM D2270	—	185
Point Eclair	ASTM D93	°C	172
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-48

Les valeurs des caractéristiques indiquées dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif.