

Huile spéciale télescopique - LUBRITAL

Avantages

Fluide pour boîtes de vitesses mécaniques ou automatiques, transmissions automatiques ou semi-automatiques, coupleurs et convertisseurs de couple, et systèmes hydrauliques. Cette huile s'utilise plus spécifiquement dans les transmissions où le constructeur préconise un fluide du type FORD M2C 33F ou FORD M2C 33G.

Caractéristiques

Haut indice de viscosité.
Fluidité et onctuosité adaptées à un fonctionnement sans brutalité, ni broutage des transmissions automatiques.
Pouvoir antioxydant et anticorrosif.
Présence d'additifs anti-usure renforçant la protection des organes internes des transmissions automatiques.

Neutralité vis à vis des joints et des métaux non ferreux.

Très bas point de congélation.

Valeurs analytiques

Densité : 0,87
Viscosité à 40°C : 36,1 cSt
Viscosité à 100°C : 7,1 cSt
Point d'écoulement : -42°C
Couleur : rouge

Spécifications

FORD M2C 33F
FORD M2C 33G

Avertissement

Ne se mélange pas avec les huiles de type « ATF DEXRON ».

Informations complémentaires

Les caractéristiques de cette fiche sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle.

Référence	Contenance (litres)
13061076	20
1300025	60

Mise à jour : mardi 31 octobre 2017