

STRUB Profitto Synt LA-C2 FJ 0W/30

Huile moteur synthétique haute performance
 pour Ford, Jaguar et Land Rover
 Technologie SAPS faible

Art. No. 33268



Description

STRUB Profitto Synt LA-C2 FJ 0W/30 est une huile moteur synthétique haute performance basée sur la dernière technologie Low SAPS, avec HTHS réduit, conçue pour répondre aux exigences des systèmes modernes de traitement des gaz d'échappement (DPF). Le produit est spécialement conçu pour la dernière génération de moteurs diesel pour voitures particulières de Ford, Jaguar et Land Rover.

Application

Cette spécification est requise pour les moteurs diesel DW10F (2.0L), DV (1.5L et 1.6L) et Puma Gen 3.5 (T6 Ranger 2.2 - 3.2L) et s'applique donc à l'entretien des véhicules Ford Focus, Mondeo, Fiesta et Transit. C'est le seul produit de remplissage approuvé pour le moteur diesel JLR 2.0L AJ200 utilisé aujourd'hui dans les véhicules Jaguar et Land Rover.

Caractéristiques et avantages

- démarrage à froid fiable grâce à une faible viscosité et une lubrification optimale
- longue durée de vie du filtre à particules diesel
- capacité de charge extrême à haute température
- huile moteur de qualité constante
- Réduction des pertes par frottement
- Prévention de la formation de boues
- Efficacité économique grâce à l'allongement des durées de vidange d'huile

Spécifications

ACEA C2
 Ford WSS-M2C950-A

Liberation:
 Jaguar Land Rover ST JLR.03.5007

Données techniques

Couleur		brun
Densité à 20°C	g/cm ³	0.850
Viscosité à 100°C	mm ² /s	9.9
Viscosité à 40°C	mm ² /s	54.4
Indice de viscosité		169
HTHS	mPa.s	> 2.9
Pourpoint	°C	- 45
TBN/ Total Base Number	mgKOH/g	6.1
Point d'éclair	°C	224

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des connaissances générales et des applications possibles. Strub + Co. AG n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans l'industrie s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. En général, aucune force juridique contraignante ne peut être tirée de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement continu. Par conséquent, Strub + Co. AG se réserve le droit de modifier toutes les données techniques de cette fiche technique à tout moment et sans préavis.

Transport

ADR/SDR

Pas de marchandises dangereuses

Élimination

LVA VeVA / EAK:

13 02 08

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des connaissances générales et des applications possibles. Strub + Co. AG n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans l'industrie s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. En général, aucune force juridique contraignante ne peut être tirée de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement continu. Par conséquent, Strub + Co. AG se réserve le droit de modifier toutes les données techniques de cette fiche technique à tout moment et sans préavis.