

Fiche produit VW.10.02

14-05-2024

VatOil Brake Fluid Super LV DOT 4

Description

Brake Fluid Super LV DOT 4 est un liquide de frein de première qualité, spécialement créé pour la dernière génération de voitures équipées de systèmes de sécurité électroniques. Brake Fluid Super LV DOT 4 présente les propriétés suivantes :

- Viscosité extrêmement basse, même par très grand froid
- Points d'ébullition sec et humide élevés
- N'abîme pas les joints
- Protection exceptionnelle contre la corrosion

Application

Brake Fluid Super LV DOT 4 est un liquide de frein synthétique moderne, à faible viscosité et de très grande qualité. Le produit convient parfaitement pour les voitures récentes équipées de systèmes électroniques de sécurité comme les ABS, ASR, ESP, EBD, BAS et toutes leurs variantes. Brake Fluid Super LV DOT 4 se mélange facilement à d'autres liquides de frein DOT 4.

Spécifications

FMVSS 116 DOT 4

ISO 4925 Class 6

SAE J 1704

BMW QV 34001

DTFR 30B100

Ford WSS-M6C65-A2

GMW 3356

MB 331.0

Toyota

VW 501.14 (TL 766-Z)

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	1,035
Viscosité -40 °C, mm ² /s	665
Viscosité 40 °C, mm ² /s	6,40
Viscosité 100 °C, mm ² /s	2,20
Point d'éclair PM, °C	150
Point d'éclair COC, °C	110
Point d'ébullition (reflux), °C	270
Point d'ébullition humide, °C	170

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.

Emballages disponibles

50804

Bidon de 1 L



50892

Bidon de 20 L



50893

Fût de 60 L



50894

Fût de 210 L

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.