

Fiche produit VW.10.01

12-05-2024

VatOil Brake Fluid DOT 4

Description

Brake Fluid DOT 4 est un liquide de frein synthétique de première qualité. Le produit a les propriétés suivantes :

- Bonne résistance au vieillissement
- Point d'écoulement très bas
- Tendance minime à la corrosion
- Point d'ébullition humide élevé
- Viscosité optimale à basses températures

Application

Brake Fluid DOT 4 convient pour tous les systèmes de freinage hydrauliques, à tambour ou à disque, qui exigent un liquide de frein synthétique. Recommandé lorsqu'un liquide de frein de type DOT 4 est prescrit. Toujours consulter la base de données de recommandation des produits pour connaître l'application correcte.

Spécifications

FMVSS 116 DOT 4

SAE J1703, ISO 4925

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	1,062
Viscosité -40 °C, mm ² /s	1270
Viscosité 100 °C, mm ² /s	2,10
Point d'éclair PM, °C	91
Point d'ébullition (reflux), °C	261
Point d'ébullition humide, °C	158
pH - 50% dans solution d'ethanol	8,0

Emballages disponibles



50117

Bidon de 1 L



50355

Bidon de 20 L



50356

Fût de 60 L



50357

Fût de 200 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.