

INFO

febi

172009 (1)
172010 (5)
172011 (10)

SWAG

33 10 1124 (1)
33 10 1125 (5)
33 10 1126 (10)

Типові показники

Властивості	Метод вимірювання	Одиниці	Значення
В'язкість при 20°C	ASTM D1122	г/мл	1 121
Колір	Візуальний	-	Фіолетовий
Кінематична в'язкість KV 20	ASTM D-7042	мм²/с	25
Точка спалаху	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	> 110
Точка кипіння	ASTM D 1120	°C	> 160
Значення pH	ASTM D1287	-	7.9-8.6
Точка помутніння 1:1 антифриз:вода	ASTM D1177	°C / °F	-37 / -34.6

Рекомендації щодо застосування:

- VW TL 774 F (G12+)
- MAN 324 SNF
- ASTM D3306/D4985
- AFNOR NF R 15-601
- BS 6580
- SAE J1034
- Deutz DQC CB-14
- Ford WSS-M 97B44-D
- GM 6277M/Opel B040 1065
- MB 325.3
- MTU MTL 5048
- VW TL-774 D (G12)

Цей виріб рекомендовано до застосування, коли він відповідає вказаним нижче вимогам виробників транспортних засобів.

- JIS K 2234
- Jaguar Land Rover STJLR.651.5003
- Mitsubishi Super Long Life Coolant
- PSA B 71 5110
- Scania TI 02-98 0813 T/B/M sv
- Volvo VCS

UA Охолоджуюча рідина G12+ (-35°C, готова до використання)

Опис

Ця готова до використання охолоджуюча рідина на основі моноетиленгліколю ідеально підходить для довготривалого використання, не містить нітритів, амінів та фосфатів, забезпечує оптимальний захист алюмінієвих та чавунних двигунів легкових та комерційних автомобілів. Забезпечує надійний захист від відкладень, корозії та піноутворення, а також гарантує ідеальне відведення тепла.

Переваги

- Суміш вже готова до використання – без розведення
- Надійний захист від замерзання до -35°C
- Просте застосування
- Відповідає вимогам технічної специфікації VW TL 774-F (G12+)
- Зворотна сумісність з охолоджуючими рідинами попередніх специфікацій G12 та G11 згідно з VW (TL 774-C/D)
- Підходить для використання в чавунних та алюмінієвих двигунах
- Технологія присадок без вмісту силікатів
- Покращені антикавітаційні властивості
- Знижена схильність до піноутворення
- При переході на цю охолоджуючу рідину рекомендується виконати її повну заміну. Тим не менш, цю рідину можна змішувати, оскільки вона є сумісною з іншими охолоджуючими рідинами тієї ж специфікації.

Термін придатності/умови зберігання: 5 років при належному зберіганні у закритій оригінальній упаковці, захищеній від впливу прямих сонячних променів, морозу або дощу, при температурі від +5 °C до 40 °C!

Ці ключові показники є типовими для поточної продукції.

Цей документ не містить будь-яких даних про властивості або гарантію придатності для конкретного застосування.

Одержувач виробів повинен дотримуватися чинних законодавчих положень та нормативних актів щодо поводження та використання цієї продукції. Наші вироби постійно вдосконалюються. Тому ми залишаємо за собою право вносити зміни у будь-які технічні дані з наведеного документу щодо виробу, у будь-який час та без попереднього повідомлення.

Щоб отримати більше технічної інформації, будь ласка, відвідайте partsfinder.bilsteingroup.com