



MITASU OIL CORPORATION

1-2-9, Nishi Shimbashi, Minato-Ku, Tokyo, 105-0003, Japan
Tel: +81-3-5532-8187. Fax: +81-3-5532-8188
E-mail: info@mitasuoil.co.jp

quality.always

MJ-327. MITASU ATF Z-I Synthetic Blended



1L



4L



20L



200L

MITASU ATF Z-I Synthetic Blended – научно разработанная полусинтетическая универсальная жидкость для автоматических трансмиссий, изготовленная по самым современным технологиям. Благодаря системе «Anti-Shudder Durability», обладает прекрасными противовибрационными свойствами. Отвечает международным стандартам и значительно превосходит требования HONDA для автоматических трансмиссионных жидкостей HONDA Z-I. Цвет жидкости красный.

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU ATF Z-I Synthetic Blended подходит для всех автомашин HONDA, для которых рекомендована жидкость ATF Z-I, а также автомобилей других производителей, где требуется жидкость типов D-II и D-III

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

· HONDA ATF Z-1

ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU ATF Z-I Synthetic Blended обеспечивает:

- Стабильные эксплуатационные свойства в широком диапазоне температур
- Увеличенный срок службы
- Улучшенные показатели противовибрационной устойчивости



Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Japan позволяют выпускаемым компанией жидкостям для автоматических коробок передач превосходить требования таких производителей автомобилей, как HONDA, ACURA и других.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8522
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	218
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-45
Цвет	Визуальный	Red
Индекс вязкости	ASTM D-2270	157
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	36,02
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	7,02

Вследствие непрерывной научной работы по совершенствованию продукта, информация, содержащаяся в описании, может быть изменена без уведомления.

© 2017 Mitsu Oil Corporation, Japan