



- 1 L | 1211109-001
- 4 L | 1211109-004
- 10 L | 1211109-010
- 20 L | 1211109-020
- 20 L | 1211109-B20
- 60 L | 1211109-060
- 60 L | 1211109-D60
- 208 L | 1211109-208
- 208 L | 1211109-D28

## RAVENOL ATF TYPE Z1 FLUID

**Kategorie** Getriebeöl für Automatikgetriebe

**Artikelnummer** 1211109

**Öltyp** Synthetisch

**Empfehlung** Honda 08200-9005, Honda 08266-99904, Honda 08266-99907

**Einsatzgebiet** PKW

**RAVENOL ATF Type Z1 Fluid** ist ein synthetisches ATF (Automatic-Transmission-Fluid), konzipiert auf Basis von hochwertigen Hydrocrackölen mit einer speziellen Additivierung und Inhibierung, die eine einwandfreie Funktion des Automatikgetriebes gewährleisten.

**RAVENOL ATF Type Z1 Fluid** ist ein ATF (Automatic-Transmission-Fluid) der modernen Generation für alle 4- und 5-Gang-Automatikgetriebe von Honda. Garantiert in jedem Betriebszustand ein Maximum an Verschleißschutz.

**RAVENOL ATF Type Z1 Fluid** ist rot eingefärbt.

### Anwendungshinweis

**RAVENOL ATF Type Z1 Fluid** ist geeignet für den Einsatz in Automatik-Getrieben der Honda (BMXA, SLXA, SPCA, BDRA, SMLA, SDMA, MZHA, MZJA, MKZA, GPPA, BAYA, MAYA, SMMA u.a.). Wartungsfreie Befüllung bei normalen Betriebsbedingungen.

### Eigenschaften

- Sehr gutes Schmiervermögen auch bei tiefen Temperaturen im Winter
- Hohen, stabilen Viskositätsindex
- Sehr gute Oxidationsstabilität
- Weitestgehenden Schutz gegen Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Eine hervorragende Reibwertkonstanz
- Eine hohe thermische und oxidative Stabilität
- Ein hervorragendes Kühlvermögen.

### Technische Produktdaten

|                  |       |                   |              |
|------------------|-------|-------------------|--------------|
| Dichte bei 20 °C | 838,0 | kg/m <sup>3</sup> | EN ISO 12185 |
| Aussehen/Farbe   | rot   |                   | VISUELL      |
| Pourpoint        | -54   | °C                | DIN ISO 3016 |