

Produktinformation



AMALIE Chrysler ATF +4 Fluid

Amalie Chrysler ATF +4 Fluid är en full syntetisk ATF olja som rekommenderas till bland annat Chrysler, Daimler Chrysler och Dodge transmissioner och är framtagen för lång livslängd och mjuk växling. Har goda lågtemperatur-egenskaper.

Amalie Chrysler ATF +4 Fluid täcker specifikationen MS 9602 och MS 7176D/E samt där Allison C-3 och C-4 rekommenderas. Kan användas i transmissioner, hydraulsystem och servostyrningar där Chrysler 7176D, ATF +2 och ATF+3 rekommenderas.

Chrysler Group Lic. No. 41110047

Tekniska Data

| | |
|-----------------------------|---------|
| SAE Klass | 5W-20 |
| Viskositetsindex | 180 |
| Viskositet, cSt vid 40, °C | 34.5 |
| Viskositet, cSt vid 100, °C | 7.50 |
| Lägsta flytttemperatur, °C | -40 |
| Flampunkt, °C | 190 |
| Densitet | 31.5 |
| Brookfield viskositet | <20.000 |



Normer

ATF +4, ATF +2, +3, Dexron II, III, H, Mercon, Chrysler 9602, 7176D,E, TO-2, API: GL-1, Allison C-3 och C-4.

Förpackningar

1/1-fat, 1qt