



Shell Spirax S4 G 75W-80

Vervangt: SF 5288

SPECIALE TRANSMISSIEOLIE VOOR VERSNELLINGSBAKKEN VAN PEUGEOT, CITROËN, RENAULT

- verzekert soepel schakelgedrag, vooral bij lage temperatuur
- bestand tegen zware belasting
- goede bescherming tegen mechanische en corrosieve slijtage
- zeer stabiel reologisch gedrag (viscositeit/temperatuur) waarborgt uitstekende smeerprestaties

TOEPASSING

Shell Spirax S4 G 75W-80 is bedoeld voor gebruik in handgeschakelde versnellingsbakken en versnellingsbak/bruggroepen van Peugeot, Citroën en Renault.

EIGENSCHAPPEN

Shell Spirax S4 G 75W-80 beschikt over een uitstekende thermische- en oxidatiestabiliteit, geeft een goede bescherming tegen corrosie en slijtage en vertoont een reologisch gedrag (verandering van de viscositeit onder invloed van de temperatuur) dat speciaal is aangepast aan de specificaties die door de fabrikanten van de genoemde voertuigen worden opgegeven.

Met Shell Spirax S4 G 75W-80 worden na een koude start de schakelproblemen verminderd en het verschijnsel van borrelende olie beperkt.

SAMENSTELLING

Shell Spirax S4 G 75W-80 is samengesteld uit geselecteerde minerale basisoliën en een specifiek op de toepassing toegesneden pakket additieven.

SPECIFICATIES

Shell Spirax S4 G 75W-80 voldoet aan de volgende specificaties:

API GL-4
PSA Standard B71 2315

ANALYSERESULTATEN

SAE-getal	-	SAE J306	75W80W
viscositeit bij 40 °C,	mm ² /s	ISO 3104	47,0
viscositeit bij 100 °C,	mm ² /s	ISO 3104	8,1
viscositeitsindex	-	ISO 2909	146
dichtheid bij 15 °C,	kg/m ³	ISO 12185	891
gietspunt,	°C	ISO 3016	-39
vlampunt (Cleveland, oc)	°C	ISO 2592	185

4-5-2011