



Formerly Known As: 셸 스파이렉스 A 80W-90

Shell Spirax S2 A 80W-90 (Korea)

고품질 GL-5 엑셀오일

스파이렉스 S2 A 80W-90 중하중 조건에 사용가능한 트럭,버스 용 엑셀오일입니다

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Performance, 특징 & 이점

• 종합적인 성분

특히 엄선된 첨가제로 뛰어난 내마모, 방청성 그리고 산화 안정성을 갖추었습니다.

• 고품질의 기유

요구되는 조건에서 저온유동성, 항산화성을 갖추었고, 기어 치면에서 충분한 유막을 생성합니다.

- 자동차용 트랜스미션, 엑셀
- 중하중 기어와 장비
- 하이포이드 기어엑셀
- 엔진과 분리된 바이크 기어유닛
- 고속/중격하중, 고속/고토크 및 저속/고토크 조건에서 작동하는 미션오일

주요 적용개소



Specifications, 승인 & 추천

- API GL-5

본 안내서에 포함되지 않은 적용에 대한 사항에 대해서는 담당 판매사원 혹은 기술부로 문의바랍니다.

대표적인 물리적 성상

Properties	Method	Shell Spirax S2 A 80W-90 (Korea)
SAE 점도등급	SAE J 306	80W-90
동점도 @40°C	ISO 3104	146
동점도 @100°C	ISO 3104	14.7
점도지수	ISO 2909	100
@15°C	ISO 12185	904
인화점 (COC)	ISO 2592	238
유동점	ISO 3016	-27

이 물성결과는 대표치입니다. 생산제품의 실측치는 규격내에서 대표치와 차이를 보일 수 있습니다.

건강, 안전 그리고 환경

• 건강과 안전

셸 스파이렉스 S2 A 80W-90는 추천된 사용개소에 개인위생 규칙을 유지한 상태에서 적절히 사용할 경우, 심각한 건강 및 안전 상의 위험을 발생시키지 않습니다

피부접촉을 피하시고 사용유를 취급하실 때는 보호장갑을 착용하세요. 피부접촉 시 즉시 비누와 물로 세척하기 바랍니다

강과 안전에 대한 안내서는 해당제품의 물질보건안전자료(MSDS)에 있으며, 아래 주소에서 다운받을 수 있습니다.

<http://www.epc.shell.com>

• 환경보호

사용유는 지정된 장소에 보관하시고 토양과 물로 방출하지 않도록 유의하여 주시기 바랍니다

추가적인 정보

- 안내

기타 문의 사항은 판매사원 혹은 당사 기술부로 문의 바랍니다.