

VSL 032-100

합성 식품 등급 오일



VACUUM SOLUTIONS



고성능

폴리아파올레핀(PAO) 기반의 합성 오일, 사용 온도가 높은 경우에도 최적의 윤활 특성을 위한 우수한 점도-온도 안정성, 온도가 낮은 어플리케이션을 위한 우수한 냉간 시동성 특성, 일정하고 효과적인 윤활을 위한 뛰어난 물과 공기 분리

효율성

동급의 미네랄 오일 대비 4배 더 긴 내구성, 우수한 열 및 산화 안정성, 긴 교체 주기, 조기 마모 방지, 에너지 사용량 감소, 높은 물 침투 저항성

식품 등급

깨끗한 모든 식품 어플리케이션에 매우 적합, H1 인증서, 향과 맛이 거의 없음

VSL 032-100

합성 식품 등급 오일



VACUUM SOLUTIONS

	VSL 032	VSL 068	VSL 100
베이스 윤활제	폴리알파올레핀(PAO)	폴리알파올레핀(PAO)	폴리알파올레핀(PAO)
점도 등급	ISO VG 32	ISO VG 68	ISO VG 100
40°C에서 동적 점도	34.5 mm ² /s	68.3 mm ² /s	98.5 mm ² /s
100°C에서 동적 점도	6.3 mm ² /s	10.4 mm ² /s	13.1 mm ² /s
점도 지수 VI	135	140	131
전산가(TAN)	0.1 mg KOH/g	0.1 mg KOH/g	0.1 mg KOH/g
15°C에서 밀도	0.832 kg/l	0.842 kg/l	0.848 kg/l
인화점(COC)	235 °C	238 °C	238 °C
배출 지점	-57 °C	-57 °C	-54 °C
식품 인증 - H1	InS	InS	InS

더 자세한 정보가 필요하십니까?

당사에 직접 연락해 주십시오!
busch@busch.co.kr 혹은 +82 (0)31 645 2700



양식을 작성 해 주세요



지금 전화 주세요