

VSI 100

합성 오일



VACUUM SOLUTIONS



고성능

폴리아올레핀(PAO) 기반 합성 오일, 사용 온도가 높은 경우에도 최적의 윤활 특성을 위한 높은 점도-온도 안정성, 일정하고 효과적인 윤활을 위한 우수한 수분 및 공기 분리

효율성

유사 미네랄 오일 대비 4배 더 긴 내구성, 월등한 열 및 산화 안정성, 긴 변경 간격, 조기 마모 방지, 에너지 사용량 감소

우수한 화학 물질 내성

대부분의 화학 물질, 특히 산 및 세척제에 대한 뛰어난 내성, 우수한 자동 정화 특성, 침전물/래커 형성 방지

VSI 100

합성 오일



VACUUM SOLUTIONS

VSI 100	
베이스 윤활제	폴리알파올레핀(PAO)
점도 등급	ISO VG 100
40°C에서 동적 점도	100.8 mm ² /s
100°C에서 동적 점도	14.0 mm ² /s
점도 지수 VI	141
전산가(TAN)	0.66 mg KOH/g
15.6°C에서 밀도	0.843 kg/l
인화점(COC)	272 °C
배출 지점	-48 °C

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