

VSL 032-100

食品级合成油



VACUUM SOLUTIONS



性能出色

聚 α 烯烃 (PAO) 基合成油, 即使工作温度升高也具有杰出的粘温稳定性, 可实现理想润滑性能, 具有出色的冷启动特性, 适用于低温应用, 具有良好的空气分离性能, 确保持续有效润滑

高效

使用寿命是同类矿物油的四倍, 具有杰出的热和氧化稳定性, 延长更换周期, 可防止过早磨损, 降低能耗, 耐进水性高

食品级

所有高要求食品应用的理想选择, 通过 H1 认证, 几乎无臭无味

VSL 032-100

食品级合成油



VACUUM SOLUTIONS

	VSL 032	VSL 068	VSL 100
润滑剂基料	聚 α 烯烃 (PAO)	聚 α 烯烃 (PAO)	聚 α 烯烃 (PAO)
粘度等级	ISO VG 32	ISO VG 68	ISO VG 100
40 °C 时的运动粘度	34.5 mm ² /s	68.3 mm ² /s	98.5 mm ² /s
100 °C 时的运动粘度	6.3 mm ² /s	10.4 mm ² /s	13.1 mm ² /s
粘度指数 VI	135	140	131
总酸值	0.1 mg KOH/g	0.1 mg KOH/g	0.1 mg KOH/g
15 °C 时的密度	0.832 kg/l	0.842 kg/l	0.848 kg/l
闪点 (COC)	235 °C	238 °C	238 °C
倾点	-57 °C	-57 °C	-54 °C
食品认证 - H1	InS	InS	InS

您想了解更多吗?

直接联系我们!

info@busch-china.com 或 +86 (0)21 67 60 08 00



填写联系表单



马上拨打电话