

# VSB 032-100

食品级合成油



VACUUM SOLUTIONS



## 性能出色

聚 $\alpha$ 烯烷（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，具有杰出的水和空气分离性能，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、Halal 和 Kosher 认证，几乎无臭无味，无 REACH 法规规涉及的应申报物质

# VSF 032-100

食品级合成油



VACUUM SOLUTIONS

	VSF 032	VSF 068	VSF 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	30.5 mm <sup>2</sup> /s	74 mm <sup>2</sup> /s	101 mm <sup>2</sup> /s
100 °C 时的运动粘度	5.8 mm <sup>2</sup> /s	10.9 mm <sup>2</sup> /s	14.9 mm <sup>2</sup> /s
粘度指数 VI	135	137	154
总酸值	.66 mg KOH/g	0.7 mg KOH/g	0.68 mg KOH/g
15.6 °C 时的密度	.828 kg/l	0.839 kg/l	0.843 kg/l
闪点 (COC)	234 °C	248 °C	255 °C
倾点	-66 °C	-39 °C	-42 °C
食品认证 - H1	InS	InS	InS
Halal 认证	HQC	HQC	HQC
Kosher 认证	Rabbinate Aachen	Rabbinate Aachen	Rabbinate Aachen

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