



油力特全合成 VESTA 压缩机油

产品说明:

油力特全合成 VESTA 压缩机油是专门设计用于空气压缩机，可避免高温循环系统沉积物的形成，延长换油周期。特制的全合成基础油及精心挑选的添加剂提高了油力特全合成 VESTA 压缩机油在所有的工作温度的超强抗氧化性能，从而最大限度地减少可导致系统腐蚀和减少油品寿命的酸性氧化产物的形成。同时油力特全合成 VESTA 压缩机油高粘度指数提供稳定的粘度特性，即使在高温下也能保持一层润滑流体膜。此外，油力特全合成 VESTA 压缩机油优异的低温流动性，即使在北极低温环境下也能工作。

优点 / 用途:

- 有效的抗氧化作用。
- 减少沉积物的形成。
- 优异的抗磨损性能。
- 出色的防锈和防腐性能。
- 宽广的使用温度范围。

典型物性:

测量项目	测量方法	22	32	46	68	100	150
ISO 粘度等级	-						
比重 @ 15 °C	ASTM D 4052	0.841	0.843	0.848	0.852	0.857	0.861
闪点 (开口杯), °C	ASTM D 92	218	228	232	238	245	254
倾点, °C	ASTM D 97	-24	-21	-18	-18	-15	-15
运动粘度 @ 40°C (cSt)	ASTM D 445	22.2	30.5	44.2	68.2	99.8	150
@ 100°C (cSt)	ASTM D 445	4.57	5.62	7.30	9.91	13.13	17.7
粘度指数	ASTM D 2270	122	125	127	128	129	130
色度	ASTM D 1500	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5

规格、认证及推荐:

- DIN 51506 VDL specifications
- Suitable for following type of compressors: (1) Screw Compressor; (2) Piston and Reciprocating Compressor; (3) Vacuum Pump Compressor; (4) Airman; and (5) Other Japanese Brand Compressor.