

**ArChine Gascomp PAO 68****合成 PAO 碳氢气体压缩机油**

ArChine Gascomp PAO 68 是由高质量的全合成聚  $\alpha$  烯烃 (PAO) 基础油组成, 拥有抑制锈蚀与氧化添加剂的长寿命润滑油。在高低温下能提供更优异的润滑性能, 与矿物油相容, 并且能抵抗碳氢气体的稀释。具有以下优异性能:

- 优异的热稳定性
- 极低的挥发性
- 抗稀释, 粘度稳定
- 杰出的低温流动性

该款高性能润滑油推荐用于以下设备:

- 碳氢气体压缩机
- 油浸式螺杆压缩机

**典型特性\***

项目	ArChine Gascomp PAO 68
外观	淡黄色透明液体
密度@20°C, g/cm <sup>3</sup>	0.838
粘度@40°C, mm <sup>2</sup> /s	67.9
粘度@100°C, mm <sup>2</sup> /s	10.08
粘度指数	133
闪点 (开口), °C	266
燃点, °C	288
倾点, °C	-45
铜片腐蚀, 100°C, 3hr	1 级

\*以上为典型数据, 不作为产品规格。