

CP-1515-320(PAG 320)

丙烷及丁烷专用全合成聚醚类压缩机油

产品介绍

CP-1515-320(PAG 320)是聚醚类全合成的特殊聚合物。CP-1515-320(PAG 320)润滑剂可以抵抗碳氢化合物的稀释,并有利于其它压缩气体流入螺杆式压缩机。CP-1515-320(PAG 320)润滑油的性能包括:稳定性高、低灰份含量、剪切稳定性好,高粘度指数及润滑性杰出等多项优点。

CP-1515-320(PAG 320)润滑油产品具有防剪切、修复裂纹和磨损功能,CP-1515-320(PAG 320)润滑油能延长压缩机的使用寿命,尤其在经过热处理的钢制压缩机零件表面使用会表现更为突出。

CP-1515-320(PAG 320)润滑油产品在高于 160°F 的情况下也不溶于水。CP-1515-320(PAG 320)润滑油有极强的抗锈蚀和防氧化功能,含有金属防锈剂、润滑剂及防止硫化氢(H₂S)腐蚀等的添加剂。

产品数据

典型技术指标: *	CP-1515-320
粘度@ 40°C, cSt ASTM D445	305.2
粘度@ 100°C, cSt	59.1
粘度@ 100°F, SUS	1529
粘度@ 210°F, SUS	282
粘度指数 ASTM D2270	262
密度, lb/gal, 60°F	8.84
倾点, °F (°C) ASTM D97	-28 (-33)
闪点, C.O.C., °F (°C) ASTM D92	500 (260)
燃点, C.O.C., °F (°C) ASTM D92	550 (288)
比重, ASTM D 1298	1.06

* 以上数据并不适用于筹备产品规格。