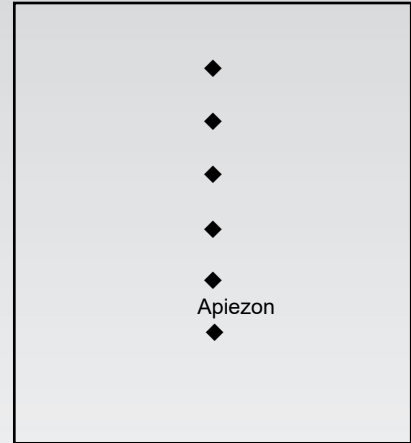
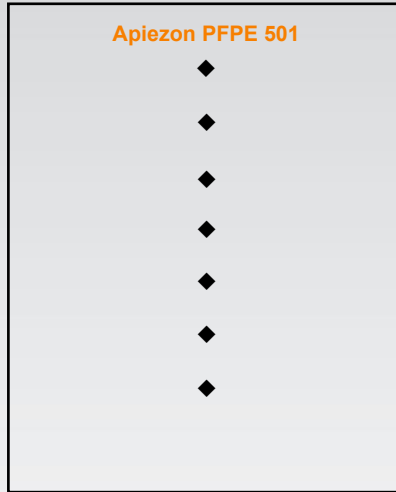


Apiezon PFPE 501 ()

PFPE 501 250°C



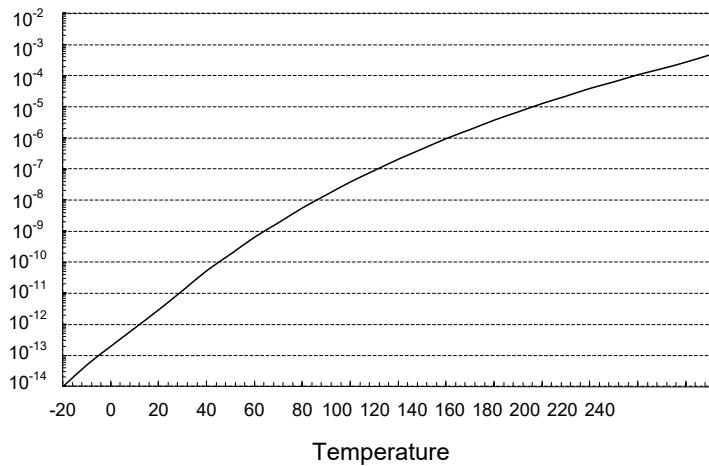
PFPE 501

PFPE 501

Apiezon PFPE 501



/ 100°C
 250°C
 200°C



高温真空润滑脂，惰性

2018年1月

2/2页

保存期

在原包装未开封并置于环境温度 (10 至30°C) 储存的情况下，Apiezon PFPE 501 的保存期限为10 年（自生产日期起）。

典型特性

美国润滑脂协会号码:	2
渗透 P60	280
典型工作温度范围	°C -15 至250
	°F 5 至482
蒸汽压力 (25°C / 77°F), 托	1.3 x 10 ⁻¹²
相对密度 (25°C / 77°F)	2.003
4球焊接点 (负荷), 公斤 —ASTM D2596	800
四球磨损疤痕, mm (ASTM D2266 (40公斤))	0.94
除气特性 (ASTM.E 595)	
TML	<1%
CVCM	<0.1%
蒸发 (100°C / 212°F), 24 小时	0.02%
油分离 (100°C / 212°F), 24 小时	2.10%
低温转矩, 低温转矩, g/cm	
25°C/77°F 开始	162.3
25°C / 77°F 运行	64.4

表内所有引用的特性均为典型值，不是规格。