

bp润滑油/bp安能高PM-680循环用油

产品名称	bp润滑油/bp安能高PM-680循环用油
公司名称	无锡摩尔化学有限公司
价格	8.00/桶
规格参数	型号:安能高PM-680循环用油 品牌:bp SAE等级:680
公司地址	中国 江苏 无锡市锡山区 江苏省无锡市锡山区东亭迎宾南路
联系电话	86 0510 81150780 18651565385

产品详情

型号	安能高PM-680循环用油	品牌	bp
SAE等级	680	比重	0.92
闪点	+ ()	粘度指数	95
倾点	-9 ()		

energol pm

造纸机用油

简介

energol pm是矿物油基润滑油，用于造纸机循环系统。精选的基础油和添加剂配方使产品具备了所要求的抗老化性能。

主要优点

- 粘度指数高
- 氧化稳定性好，因而延长了油的寿命
- 水分离性好

-良好的防锈性能，铜腐蚀倾向小

-高油膜强度和极好的抗磨性，在苛刻重负荷工况下，为轴承磨损和齿轮擦伤提供了很好的保护作用

-热稳定性和氧化稳定性高，使用寿命长，在造纸机干燥器的滚动轴承上生成沉淀少

-低积碳倾向减少了轴承沉积，在苛刻工况下有利于保持油品的清洁

-用所有类型的滤物都有很好的过滤效果，包括用硅藻土做过滤介质

典型特性

energol pm	试验方法	单位	150	220	320	460	680
密度@ 15	astm d1298	kg/l	0.887	0.893	0.901	0.909	0.92
运动粘度@ 40	astm d445	cst	150.27	223.16	322.4	462	683
@ 100	astm d445	cst	14.9	19.29	24.75	31.07	39
粘度指数			99	98	99	97	95
闪点(闭口)	astm d93		220	220	224	226	
倾点	astm d97		-15	-12	-12	-9	-9
颜色	astm d1500				14.5		
发泡程序i	astm d892	ml	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
程序ii			0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
程序iii			0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
抗乳化性	astm d1401	min					
到3ml乳液的时间					15		25
防锈性(a/b)	astm d665		pass	pass	pass	pass	pass
铜腐蚀(24h, 121)	astm d130		1a	1a	1a	1a	1a