

耐磨损PPS 日本宝理 6345A4 加纤30% PTFE增强 润滑 发动机配件

产品名称	耐磨损PPS 日本宝理 6345A4 加纤30% PTFE增强 润滑 发动机配件
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PPS塑胶原料 型号:6345A4 特性:PTFE增强 润滑 耐磨损
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

耐磨损PPS 日本宝理 6345A4 加纤30% PTFE增强 润滑 发动机配件

DURAFIDE 6345A4

Polyphenylene Sulfide

Polyplastics Co., Ltd.

30% 玻璃纤维增强材料

产品说明：

DURAFIDE 6345A4是一种聚苯硫醚(PPS)产品,含有的填充物为30% 玻璃纤维增强材料。它在北美洲、欧洲或亚太地区有供货。典型应用领域为:汽车行业。特性包括:

阻燃/额定火焰

耐磨

润滑

物性信息：

基本性能编号

[E109088-218852](#)

填料/增强材料
添加剂
特性

玻璃纤维增强材料, 30% 填料按重量
PTFE 润滑剂
耐磨损性良好

UL 文件号

润滑

E109088

形式

粒子

部件标识代码 (ISO 11469)

>PPS+PTFE-GF30

物理性能额定值单位制测试方法

1.68

吸水率 (23 ° C, 24 hr)

0.050

机械性能额定值单位制测试方法

155

拉伸应变 (断裂)

1.8

弯曲模量

10300

弯曲应力

215

简支梁性能额定值单位制测试方法

8.5

热变形温度额定值单位制测试方法

265

线形热膨胀系数
流动

2.0E-5

横向	4.0E-5
电性能额定值单位制测试方法	4.0E+15
介电强度 (3.00 mm)	19
介电常数	
1 kHz	4.20
1 MHz	4.20
耗散因数	
1 kHz	1.0E-3
1 MHz	2.0E-3
耐电弧性	121
漏电起痕指数	125
可燃性等级	V-0
阻燃等级	220

耐磨损PPS 日本宝理 6345A4 加纤30% PTFE增强 润滑 发动机配件