

塞拉尼斯PA66 FRIANYLC3 GF10 TF20 V2XI 10%玻纤增强阻燃V2 添加铁氟龙耐磨

产品名称	塞拉尼斯PA66 FRIANYLC3 GF10 TF20 V2XI 10%玻纤增强阻燃V2 添加铁氟龙耐磨
公司名称	佛山市瑞司普工程塑料有限公司
价格	.10/kg
规格参数	塞拉尼斯:PA66
公司地址	顺德区大良街道桂畔路7号
联系电话	13927256512

产品详情

10%玻纤增强，20PTFE，卤素阻燃V21：密度=1.45
收缩率：垂直0.6%，流动0.3%
2：拉伸模量4000MPa,拉伸强度95MPa
拉伸应变5%缺口冲击 =5.0KJ/M2
，热变形温度

220 ° (1.8Mpa) 3：连续使用温度110度

球压温度125通过，165,通过4：针焰测试

1.0mm通过，2.0mm通过 :5：UL 0.8mm，V2;1.6mm

,V2；3.2mm V26：灼热丝起燃温度 0.8mm，850 °，

；3.2mm，960 °；灼热丝易燃指数0.8mm

960 °，3.2mm，9607：漏电起痕 3.2mm 500V

FRIANYLC3 GF10 TF20 V2XI是一种聚酰胺66/6 (尼龙66/6) 化合物

10%玻璃纤维增强，低磨损和20%PTFE摩擦，卤素阻燃剂，无三氧化二锑，PBB和PBDE，UL 列出的V2