

塞拉尼斯PA66 FRIANYLA3 GF20 V0XI 20%玻纤增强阻燃 V0

产品名称	塞拉尼斯PA66 FRIANYLA3 GF20 V0XI 20%玻纤增强阻燃 V0
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 FRIANY:A3 GF20 V0XI 苏州:国产
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

20%玻纤阻燃增强1：密度=1.55

收缩率：垂直0.8%，流动0.4%2：拉伸模量7500MPa,拉伸强度110MPa

拉伸应变2.5%缺口冲击 =7.5KJ/M2，热变形温度 235 ° 3：连续使用温度115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 ,V0；1.6mm V06：灼热丝温度 0.8mm 825 °，3.2mm 875 ° 7：漏电起痕

3.2mm 400V

FRIANYLA3 GF20 V0XI是聚酰胺66（尼龙66）化合物，20%玻璃纤维增强，含卤素的阻燃剂，不含PBB和PBDE，UL认证V0。

该化合物用于注塑成型。

FRIANYLA3 GF20 V0XI主要为电气和电子行业设计。它还适用于汽车或工业和消费类应用