

塞拉尼斯PA66 NILAMIDA3 GFB1020 10%玻纤20%玻璃微珠增强

产品名称	塞拉尼斯PA66 NILAMIDA3 GFB1020 10%玻纤20%玻璃微珠增强
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

1.密度=1.33，收缩率 垂直=1.5%，流动=0.9%
2.拉伸模量=5750Mpa，拉伸强度=110Mpa，伸长率=3.03.
缺口冲击=4.5（悬臂梁），热变形温度（1.8Mpa）=230 °
4.连续使用温度=120 °，球压通过 125 °,165 °；

NILAMIDA3 GFB1020是一种聚酰胺66（尼龙66）复合材料

含10%的玻璃纤维和20%的玻璃珠。

NILAMIDA3 GFB1020主要用于汽车行业。它还适用于电气和电子或工业和消费类应用。