

沙伯基础 加长纤维PA66 -- VERTON RVL29ESS

产品名称	沙伯基础 加长纤维PA66 -- VERTON RVL29ESS
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	38.00/件
规格参数	沙伯基础:15 g/10 min RVL29ESS:熔指10 沙伯基础:9.0 kJ/m
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

产品详情

沙伯基础 加长纤维PA66 -- VERTON RVL29ESS

LNP VERTON RVL29ESS compound

Polyamide 66

SABIC Innovative Plastics Europe

长玻璃纤维

产品说明：

LNP VERTON RVL29ESS is a compound based on PA 66 resin, containing Long Glass Fiber, PTFE. Added features include; Internally Lubricated. Also known as: LNP* VERTON* Compound RFL-8029 Product reorder name: RVL29ESS

物性信息：

基本信息增强材料

长玻璃纤维

添加剂	PTFE润滑剂	
特性	润滑	
RoHS 合规性	RoHS 合规	
加工方法	注射成型	
物理性能额定值单位制测试方法		1.65
收缩率		
垂直流动方向 : 24小时		0.48
流动方向 : 24小时		0.13
吸水率		
23 ° C, 24 hr		1.2
平衡, 23 ° C, 50% RH		0.46
机械性能额定值单位制测试方法		231
拉伸应变 (断裂)		2.3
弯曲模量 1		
--		13600
60 ° C		11700

100 ° C	10500
---------	-------

150 ° C	9000
---------	------

200 ° C	8900
---------	------

弯曲应力

--	361
----	-----

60 ° C	300
--------	-----

100 ° C	256
---------	-----

150 ° C	204
---------	-----

200 ° C	162
---------	-----

摩擦系数

与自身 - 动态	0.39
----------	------

与自身 - 静态	0.40
----------	------

断裂弯曲应变 2

--	3.2
60 ° C	3.6
100 ° C	3.2
150 ° C	3.5
200 ° C	2.7
磨损因数 - Washer	21.0
悬臂梁冲击强度测试方法	
-40 ° C 3	28
23 ° C 4	30
无缺口伊佐德冲击强度 5	
-40 ° C	74
23 ° C	82

