

耐疲劳PA46 TW271F6荷兰耐磨

产品名称	耐疲劳PA46 TW271F6荷兰耐磨
公司名称	东莞市晶宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:荷兰 型号:TW271F6 特性:高流动、耐磨
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞百顺小区三巷5号一楼(注册地址)
联系电话	076989977070 18200646066

产品详情

耐疲劳PA46 TW271F6荷兰耐磨--- Engineering Plastics , 30% 玻璃纤维增强材料 , 15% PTFE reinforced filling thermal stability grade high heat resistance grade wear resistance grade

Stanyl PA46 TW271F6 >PA46-GF30-PTFE15<

缺口冲击: 13 kJ/m

热变形温度: 290 ° C

熔融温度: 295 ° C

加工方式: 注射成型

材料属性: 30%玻纤 15%PTFE 增强 填充 热稳定级 高耐热级 耐磨级

符合规定: UL

材料特性: 高流动性 抗蠕变 耐疲劳 高刚性 高强度 低摩擦系数 耐高温 成型周期短

材料用途: 齿轮

TV密度6的物理性能干燥调节后的单位制测试方法 1.54

收缩率

垂直流动方向 1.3

流动方向 0.50

吸水率 (平衡, 23 ° C, 50% RH) 2.0

拉伸模量干燥调节后的单位制测试方法

-- 10000

120 ° C 5250

160 ° C 4750

180 ° C 4500

200 ° C 4250

拉伸应力

断裂 190

断裂, 120 ° C	100	
断裂, 160 ° C	85.0	
断裂, 180 ° C	80.0	
注射温度单位制		80.0
干燥时间		4.0 到 8.0
料筒后部温度		280 到 320
料筒中部温度		300 到 320
料筒前部温度		300 到 320
射嘴温度		300 到 320
加工 (熔体) 温度		305 到 320