

PP 美国塞拉尼斯 Celstran GF40 批发零售

产品名称	PP 美国塞拉尼斯 Celstran GF40 批发零售
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	塞拉尼斯:PP GF40:韧性好 热稳定性好
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

产品详情

PP | 美国塞拉尼斯 Celstran PP-GF40-0414 P7/10 符合150 1043-1的材料规范: 聚**热稳定聚丙烯, 用40%重量%长的玻璃纤维加固。纤维与聚**基体发生化学精合。球是圆柱形的, 通常还有7室米长的嵌入纤维 Celstan成型件具有高强度、高刚度、高热变形等优异的力学性能。由于部件中内置了纤维骨架, 因此在高温和低温下缺口冲击强度会增加。长纤维增强能显著降低变。模制品的各向同性收缩使翘曲*小化。通过注射成型, 可以制造出具有高再现性的复杂零件。应用领域:汽车功能/结构件

厂家 美国塞拉尼斯

类别 PP

用途 汽车领域的应用

材料状态 已商用, 当前有效

性能特点 机械强度高,低翘曲性韧性好,化学耦合耐低温冲击,各向同性好,热稳定性好

产品形式 粒子

产地 北美洲亚太地区,欧洲

填料 玻璃纤维

加工条件 注射成型

技术参数

美国塞拉尼斯PP-GF40-02**烯 百折胶 软胶 聚丙烯，是由**聚合而制得的一种热塑性树脂。按甲基排列位置分为等规聚丙isotactic polypropylene)、无规**烯 (atactic polypropylene) 和间规**烯(syndiotactic polypropylene) 三种。世界上用于生产**烯的工艺方法按类别划分主要有以下几大类:溶剂法、溶液法，液相本体法(含液相气相组合式)和气相法。

玻纤增强级:

CELCONGB25玻璃钢25%的玻璃微珠填充刚性，低翘曲

CELCONGC25A玻璃钢25%的玻璃纤维，再加以改进的刚度，标准级

CELCONLW90摩擦学低磨损，高速，低负荷

CELCONLW90-S2的摩擦学低磨损/摩擦，有机硅改性，低速，高负荷

CELCONLW90航摩擦学低摩擦，，集中与其他泰科纳产品使用

CELCONM15HP未填充低流量，高强度and stiffness，改进影响

CELCONM25号未完成韧性，低流量

CELCONM270未完成通用型，大流量，快速骑自行车

CELCONM90拥有-34未完成等级标准悬空电器-改进抗污

抗紫外线[紫外线]级:

CELCONUUV90Z防紫外线抗紫外线-汽车，通用级，范围广泛的UV90Z颜色

CELCONWR90Z防紫外线防紫外线-汽车and outdoor应用，一般用途

CELCONM90拥有-45H紫外线抗紫外线在丰田内部稳定的应用程序自定义颜色的配方

CELCONM90UV防紫外线紫外线稳定，通用级