

奥升德 Vydyne PA 21SPC

产品名称	奥升德 Vydyne PA 21SPC
公司名称	东莞市高合华聚合物有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:Vydyne 型号:21SPC
公司地址	长安镇万科办公楼4104号
联系电话	0769-85355419 13826977936

产品详情

pa66,vydyne,solutia,首诺,21spc,50bwfs,909,r533

通用级未填充PA66 21SPC长期供应。

21SPC 是一种通用、未填充、润滑的 PA66 树脂。该产品主要设计用于注塑成型，具有高强度的工程特性组合；刚性；韧性好；熔点高；良好的表面润滑性；耐磨性；耐多种化学品、机器油和机油、溶剂和汽油。

21SPC 允许生产具有良好初始颜色的模制部件，以及在使用再研磨时具有良好的性能和保色性。

21SPC 旨在用于高生产率应用。在许多应用中，可以缩短成型周期，因为零件可能会在更高的温度下从型腔中取出。在零件容易粘在型腔中的困难模具中，21SPC 可以减少或消除对脱模喷雾的需求。在常规生产基础上实施较短的成型周期之前，应根据规格检查关键成型部件的尺寸。

21SPC，润滑的，未填充PA66

vydyne 21spc, 是一个通用的尼龙66树脂。在自然的色彩。它被设计主要用于注射成型制造。这种树脂提供工程性质的一个很好的平衡组合的特点是强度高，刚性好，韧性高的熔点，良好的表面润滑性，耐磨性和耐许多化学物质，溶剂，汽油，机器和发动机油。21spc允许生产的成型零件具有良好的初始颜色加上性能良好，保色性，在使用回收料。内部和外部润滑，以提高机床的进给和优异的脱模。21spc旨在用于在高生产率应用。在许多应用中，可以减少成型周期，因为有部分从空腔在更高的温度下，可能会被删除。在困难的艺术有一种倾向，坚持腔的模具，21spc可以减少或消除脱模喷剂的需要。关键的成型零件的尺寸应核对规格上的常规生产的基础上实施前缩短成型周期。典型应用/*终用途：21spc已被用于在许多成型应用，如端子块，轴承，轴套，凸轮，电连接器和外壳，电缆扎带/领带肩带，以及许多其他的

硬件和一般工业部件。