

R513H PA66

产品名称	R513H PA66
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	12.00/kg
规格参数	品牌:美国首诺
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

东莞市通标高分子材料有限公司经营部长期供应各种塑胶原料

polyamide 66美国首诺Ascendmaterials Vydyne塑胶原料一级代理商

通用级

Vydyne 20NSP PA66 核型材料，快速成型周期模塑级别，使用外部和内部润滑剂。

Vydyne 21SPC PA66 高产量模塑级别，带外部和内部润滑剂。

Vydyne 21SPF PA66 高产量模塑级别，带外部和内部润滑剂。

Vydyne 21SPG PA66 高产量模塑级别，带外部和内部润滑剂。

Vydyne 21X PA66 使用外部润滑剂的通用模塑级别。

Vydyne 22HSP PA66 进行过热稳定处理，可在较高温度下减缓零件脆化。包含内部和外部润滑剂。

Vydyne 25WSP PA66 混合了精细碾磨的碳，可抗紫外辐射。包含外部和内部润滑剂。

Vydyne 50BW PA66 未提供润滑，通用型尼龙。

Vydyne 50BWFS PA66 未提供润滑，通用型尼龙。

抗冲击改进级

Vydyne 41 PA66 用于抵抗强烈冲击的抗冲击改进型。还提供黑色热稳定型。

Vydyne 41H PA66 用于抵抗强烈冲击的抗冲击改进型。还提供黑色热稳定型。

Vydyne 45 PA66 用于低于中度冲击的抗冲击改进型，并加入精细碾磨的碳，以抵抗紫外辐射。

Vydyne 47H PA66 用于抵抗中度冲击的抗冲击改进型，经过热稳定处理。

挤出级

Vydyne 63A PA66 非增强型挤出级尼龙 6,6 树脂

Vydyne 65A PA66 热稳定处理的高分子量模塑级别，具有增强的韧性。

Vydyne 66B PA66 高粘度挤出级尼龙 66。非热稳定型 (66B)、天然色

Vydyne 66J PA66 高粘度挤出级尼龙 66。热稳定型 (66J)、天然色

Vydyne 66R PA66 非增强型挤出级尼龙 6,6 树脂，热稳定型。

Vydyne 67B PA66 非增强型挤出级尼龙 6,6，极高熔融强度。

Vydyne 75F PA66 挤出级尼龙共聚体。

Vydyne 75HF PA66 挤出级尼龙共聚体。

阻燃级

Vydyne 909 PA66 25% 的玻璃纤维增强，UL 94V-0 和 94-5VA 燃烧级别。

Vydyne ECO-315 PA66 非卤素无磷模塑级别，UL 95V-0 燃烧级别。

Vydyne M344 PA66 可着色阻燃产品，UL 94V-0 和 94-5VA 燃烧级别。

Vydyne M346 PA66 非增强红色产品，UL 94V-0 和 94-5VA 燃烧级别。

矿物填充级

Vydyne R220 PA66 40% 的矿物增强，经过热稳定处理，有良好的抗冲击性。

Vydyne R228 PA66 40% 的矿物增强，经过热稳定处理，有良好的抗冲击性。

玻璃纤维填充级

Vydyne R513H PA66 13% 的玻璃纤维增强，经过热稳定处理。

Vydyne R525H PA66 25% 的玻璃纤维增强，经过热稳定处理，耐水解级别。

Vydyne R530H PA66 30% 的玻璃纤维增强，经过热稳定处理，耐水解级别。

Vydyne R533 PA66 33% 的玻璃纤维加强。天然色和黑色，包括热稳定型和非热稳定型

Vydyne R533H PA66 33% 的玻璃纤维加强。天然色和黑色，包括热稳定型和非热稳定型

Vydyne R533T PA66 33% 的玻璃纤维增强，经过热稳定处理，半透明。

Vydyne R543 PA66 43% 的玻璃纤维加强。天然色和黑色，包括热稳定型和非热稳定型

Vydyne R543H PA66 43% 的玻璃纤维加强。天然色和黑色，包括热稳定型和非热稳定型

Vydyne R633 PA66 33% 的玻璃纤维增强，66/6 共聚体。

Vydyne R633H PA66 33% 的玻璃纤维增强，66/6 共聚体。