PA66 (尼龙材质) 21SPC美国奥升德

产品名称	PA66(尼龙材质)21SPC美国奥升德
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国奥升德 型号:21SPC 特性:美国奥升德牌号
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

产品详情

2022年(PA66美国奥升德21SPC卡扣连接器)

Vydyne PA66美国奥升德21SPC 本色 注塑级 食品接触级 颜色稳定 色值好 表面光滑 良好的耐磨性 高刚性 高强度 高韧性 高熔点 耐化学性 耐汽油 耐机油 耐油 耐溶剂 易脱模 成型周期短 外润滑通用级 内润滑 润滑

用于生产紧固件 卡扣 连接器 电子电器应用 电连接器 端子台 轴承 衬套 凸轮 外壳 工业应用 工业部件高温应用 扎带 电缆扎带 通用

PA66(尼龙66)(聚酰胺66或尼龙66),同PA6相比,PA66(尼龙66)更广泛应用于汽车工业、仪器壳体以及其它需要有抗冲击性和高强度要求的产品。

美国杜邦聚酰胺树脂,英文名称为polyamide,简称PA。俗称尼龙(Nylon),它是大分子主链重复单元中含有酰胺基团的高聚物的总称。为五大工程塑料中产量、品种多、用途广的品种。尼龙中的主要品种是尼龙6和尼龙66,占主导地位,尼龙6为聚己内酰胺,而尼龙66为聚己二酸己二胺,尼龙66比尼龙6要硬12%;其次是尼龙11,尼龙12,尼龙610,尼龙612,另外还有尼龙1010、尼龙46、尼龙7、尼龙9、尼龙13,新品种有尼龙61、尼龙9T和特殊尼龙MXD6(阻隔性树脂)等,尼龙的改性品种数量繁多,如增强尼龙、单体浇铸尼龙(MC尼龙)、反应注射成型(RIM)尼龙、芳香族尼龙、透明尼龙、高抗冲(超韧)尼龙、电镀尼龙、导电尼龙、阻燃尼龙,尼龙与其他聚合物共混物和合金等,满足不同特殊要求,广泛用作金属,木材等传统材料代用品