

包装薄膜PA12 德国德固赛L2101F 减震降噪抗溶剂性 用蒸汽消毒 耐燃油性 耐疲劳性

产品名称	包装薄膜PA12 德国德固赛L2101F 减震降噪抗溶剂性 用蒸汽消毒 耐燃油性 耐疲劳性
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	106.00/千克
规格参数	品牌:德国德固赛 型号:德固赛L2101F 性能:包装薄膜PA12
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-13701971786 13701971786

产品详情

供货薄膜袋PA12 法国德固赛L2101F 避震减噪抗溶剂性 用蒸汽消毒 阻燃性油溶性 耐疲劳性

{上海市多源塑料}市场销售；眼镜框架记忆能力回弹性PA12 汽车油管PA12 玻纤提升耐化学品性PA12 高抗拉强度PA12 汽车电气和电子元件应用PA12

联系{上海市多源塑料}谭主管 给予材料的特性解读；注塑模具加工技术支持；

磨具修改难点等一系列问题，助力企业处理注塑模具加工中存在的困难；使你售后无忧。

Trogamid PA12法国赢创德固赛L2101F 避震减噪抗溶剂性 用蒸汽消毒 阻燃性油溶性 耐疲劳性 薄膜袋

Trogamid PA12法国赢创德固赛LX9002 灰黑色 管路 热稳定 热稳定, 防紫外线 挤压 抗低温碰撞

Trogamid PA12法国赢创德固赛ML17 医疗级 耐磨损 低磨损 耐溶剂 高抗撕裂 高耐磨 75D

Trogamid PA12法国赢创德固赛X7166 原色 防火安全 注塑加工挤压级 铝型材级 热稳定

PA12是一种什么材料吗？它跟涤纶66对比优势有哪些？

PA12的学名叫聚十二内酰胺，又被称为涤纶12。其汇聚的基本原材料是丁二烯，可取决于石油化工设备

。是半结晶-晶体热塑性材料。PA12是非常好的电气设备绝缘物而且和其他丙烯酸树脂一样不会因为湿冷危害绝缘性能。它有非常好的抗冲击性能耐化学性。PA12有很多在熔融特点增强特点等方面的改良品种,和PA6及PA66对比,各种材料有相对较低的溶点和相对密度,具备很高的公定回潮率。它流通性非常好。缩水率在0.5%到2%中间,这完全取决于原材料种类、厚度以及其它工艺参数,涤纶12典型性应用领域:水流量表和别的商业服务机器设备,电缆线套,机械设备凸轮轴,滑动机构及滚动轴承等.PA66在丙烯酸树脂材料上有很高的溶点。它是一种半结晶-晶体材料。具备良好的耐磨性能、自润滑性,冲击韧性比较高。PA66在较高温环境也可以保持很强的强度和刚度。在设计产品时,一定要考虑吸水性对几何图形可靠性产生的影响。为了保证PA66的机械性能,常常添加各种各样改性材料。夹层玻璃就是比较常见的添加物,有时候为了保证抗冲击性能还添加丁苯橡胶,如EPDM和SBR等。PA66的黏性比较低,因而流通性非常好(但比不上PA6)。这一特性可用于生产加工非常薄的元器件。它黏度对气温变化特别敏感。PA66的缩水率在1%~2%中间,添加玻纤添加物能将缩水率降到0.2%~1%。缩水率在步骤方位及与步骤方位相竖直方向里的不同是比较大的。