

PPS日本东丽代理商 Torelina A756MX02物性参数 抗静电

产品名称	PPS日本东丽代理商 Torelina A756MX02物性参数 抗静电
公司名称	苏州嘉力源国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本东丽Torelina 型号:A756MX02 特性:抗静电
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址)
联系电话	19851216281 19851216281

产品详情

PPS日本东丽代理商 Torelina A756MX02物性参数

特性：抗静电

产品说明:

TorelinaA756MX02是一种填充有65%玻璃\矿物的聚苯硫醚（PPS）产品。它在亚太地区，欧洲或北美可用。主要特征：火焰等级。

东丽 Torelinarm PPS A504 CX1

>PPS-GF40-FR< 阻燃等级: V-0 比重:1.66 g/cm³缺口冲击:12.0 kJ/m²符合规定: UL 材料特性:
耐发动机冷却液材料用途:汽车引擎盖 · 汽车领域的应用

东丽 Torelina PPS A470MX01

>PPS-I-(GF+MD)55-FR< 阳燃等级:V-0 比重:1.82g/cm³缺口冲击:9.5 kJ/m²符合规定: UL 材料特性:
高强度 · 低释气材料用途: 汽车领域的应用

东丽 Torelinarm PPS ARO4

>PPS-GF40-FR< 阻燃等级: V-0 · 5VA 比重:1.8 g/cm³缺口冲击:11.0 k/m²符合规定:UL · UL-746C F1
材料用途: 绝缘材料 · OA设备

东丽 ToraycaMPPS A512 X02 N3

>PPS-PTFE20-CF10-FR< 阻燃等级:V-0 比重:1.53g/cm³缺口冲击:4.5kJ/m²材料特性: 低磨耗 材料用途:
打印机 · 齿轮 · 阀门/阀门部件

东丽 Torayca PPS A630T-30

PPS-CF30-FR< 阻燃等级: V-0 比重:1.46g/cm³ 缺口冲击:6kJ/m²符合规定:UL

联系我们

本公司所销售产品均可开13%增值税发票；提供物性表(英文和中文版)、加工参数表、ROHS(SGS)、物质安全表MSDS、UL黄卡及FDA认证等相关资料；免费为客户分析样版并提供原料型号咨询服务；如需试料，了解产品相关信息及当日报价，敬请来电，在线咨询，或拨打客服直线，竭诚为您服务！