

POM美国杜邦100ST高粘度 高韧性 均聚物 应用板材 型材

产品名称	POM美国杜邦100ST高粘度 高韧性 均聚物 应用板材 型材
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:美国杜邦官方代理 型号:100ST 应用:板材 型材
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

POM美国杜邦100ST高粘度 高韧性 均聚物 应用板材 型材

杜邦 Delrin POM 100ST NCO10

>POM-HI 聚合物:均聚物 粘度:高粘度

阻燃等级: HB 缺口冲击:0 kJ/m²

摩擦系数:0.32

热变形温度:100

符合规定: UL

材料特性: 高韧性 · 超冲击

材料用途:型材 · 板材C

杜邦 Delrin POM 100ST BK602

粘度: 高粘度>POM-HI<聚合物: 均聚物

阻燃等级:HB

材料特性:高韧性 · 超高冲击

材料用途:型材 · 板材

符合规定: UL 缺口冲击:80 kJ/m² 热

变形温度:102 ° C

杜邦 Delrin POM 500AF

阻燃等级:HB缺口冲击: 3kJ/m²热变形温度:160 ° C符合规>POM-PTFE20<聚合物: 均聚物粘度:中粘度定: UL

材料特性: 低磨损 · 润滑

杜邦 Delrin POM 300TE BK602

>POM-I< 聚合物: 均聚物 粘度: 中高粘度 阻燃等级:

HB缺口冲击:15kJ/m²热变形温度:136C材料特性:低磨损 · 低挥发 · 低VOC · 润滑材料用途: 型材 · 板材

杜邦 Delrin POM 500CL NCO10

>POM< 聚合物: 均聚物粘度: 中粘度阻燃等级:HB缺口冲击:9kJ/m²热变形温度:158C符合规定:

UL材料特性:低磨损 · 润滑

杜邦 Delrin POM 111P NCO10

>POM<聚合物: 均聚物 粘度: 高粘度阻燃等级: HB缺口冲击:9 J/m²热变形温度:165C符合规定:

UL材料特性:高模量 · 高拉伸强度 · 低翘曲 · 低孔隙度

杜邦 Delrin POM 500TL NCO10

热变形温度:165 ° C符合规>POM-PTFE1.5< 聚合物:均聚物粘度: 中粘度阻燃等级:HB缺口冲击:6k/m²定: UL

材料特性: 低磨损 · 润滑

杜邦 Delrin POM 311DP BK402

>POM< 聚合物: 均聚物 粘度:中高粘度阴燃等级:HB缺口冲击:9 kJ/m²符合规定:UL 材料特性:

成核的 · 耐疲劳 · 低磨损 · 低翘曲 · 成型周期短 · 润滑