

杜邦TPEE(美国杜邦总代理商)

产品名称	杜邦TPEE(美国杜邦总代理商)
公司名称	上海琦塑工程塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	TPEE:TPEE材料 TPEE:TPC-ET海翠 TPEE:塑胶原料TPEE供应
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路 936 号 5 幢
联系电话	13585896258

产品详情

杜邦TPEE(美国杜邦总代理商)

TPEE美国杜邦35D 4068 4069 4056 5526 N 40D 45D 47D 6358 6356 7246 63D

TPEE塑胶原料的应用

TPEE主要用于要求减震、耐冲击、耐曲挠、密封性和弹性、耐油、耐化学品并要求足够强度的领域。

如：聚合物改性、汽车部件、耐高低温电线护套、液压软管、鞋材、传动皮带、旋转成型轮胎、挠性联轴节、消音齿轮、电梯滑道、化工设备管道阀件中的防腐耐磨耐高低温材料等。

Hytrel TPEE美国杜邦代理商：

Hytrel TPEE 美国杜邦 3548

Hytrel TPEE 美国杜邦 4068

Hytrel TPEE 美国杜邦4069

Hytrel TPEE 美国杜邦4056

Hytrel TPEE 美国杜邦5526

Hytrel TPEE 美国杜邦 40D

HytreI TPEE 美国杜邦 45D

HytreI TPEE 美国杜邦 47D

HytreI TPEE 美国杜邦 6358

HytreI TPEE 美国杜邦6356

HytreI TPEE 美国杜邦7246

HytreI TPEE 美国杜邦 63D

Crastin PBT 美国杜邦代理商：

Crastin PBT 美国杜邦 LW9030FR

Crastin PBT 美国杜邦 LW9303FR

Crastin PBT 美国杜邦 LW9320

Crastin PBT 美国杜邦 LW9330

Crastin PBT 美国杜邦 LW9330-BK851

Crastin PBT 美国杜邦 LW9330FR

Crastin PBT 美国杜邦 S600

Crastin PBT 美国杜邦 S600F10

Crastin PBT 美国杜邦 S600F20

Crastin PBT 美国杜邦 S600F40

Crastin PBT 美国杜邦 S600LF

Crastin PBT 美国杜邦 S620F20

Crastin PBT 美国杜邦 S650FR

Crastin PBT 美国杜邦 S660FR

Crastin PBT 美国杜邦 SK601

Crastin PBT 美国杜邦 SK602

Crastin PBT 美国杜邦 SK603

Crastin PBT 美国杜邦 SK605

ZytelPA66 美国杜邦代理商：

ZytelPA66 美国杜邦 101L 中粘度，通用级，

ZytelPA66 美国杜邦 101F 中粘度，通用级，

ZytelPA66 美国杜邦 ST801 的耐冲击性，超韧性，

ZytelPA66 美国杜邦 ST801A 超韧级，防紫外线，

ZytelPA66 美国杜邦 8018 14%玻纤增强，增韧级，

ZytelPA66 美国杜邦 70G33L 度，GF30%增强，

ZytelPA66 美国杜邦 70G33HS1L 度，GF33%增强，

ZytelPA66 美国杜邦 70G13L 度，GF13%，

ZytelPA66 美国杜邦 70G13HS1L 度，GF13%，

ZytelPA66 美国杜邦 73G30L GF30%增强，度，高刚性，

ZytelPA66 美国杜邦 73G30LHS1L GF30%，度，高刚性，

DuPont POM 美国杜邦代理商：

DuPont POM 美国杜邦 100 主要性能：高抗冲，超声波焊接。

DuPont POM 美国杜邦 100AF 主要性能：20%PTFE 润滑剂、耐磨损性良好、粘度高。

DuPont POM 美国杜邦 100AL 主要性能：超声波焊接，高抗冲，高粘度。

DuPont POM 美国杜邦 100P 主要性能：超声波焊接、度、耐疲劳性能、尺寸稳定性良好。

DuPont POM 美国杜邦 100ST 主要性能：韧性、高粘性、超声波可焊接、抗撞击性高。

DuPont POM 美国杜邦 100T 主要性能：超声波可焊接、高粘度、改良抗撞击性。

DuPont POM 美国杜邦 100TL 主要性能：度，高粘度，尺寸稳定性良好。

DuPont POM 美国杜邦 107 主要性能：超声波焊接、度、尺寸稳定性、抗紫外线、粘度高。

DuPont POM 美国杜邦 127UV 主要性能：超声波焊接、度、抗撞击性高、抗紫外线、粘度高。

DuPont POM 美国杜邦 500P 主要性能：超声波可焊接、度、尺寸稳定性良好、抗撞击性良好。

DuPont POM 美国杜邦 500T 主要性能：超声波焊接、韧性良好、改良抗撞击性、中等粘度。

DuPont POM 美国杜邦 500TL 主要性能：超声波焊接、度、耐磨损性、低摩擦系数。

DuPont POM美国杜邦 527UV 主要性能：抗紫外线，超声波可焊接、抗撞击性良好。

DuPont POM美国杜邦 570 主要性能：20%玻纤、超声波可焊接、刚性良好、中等粘性。

DuPont POM美国杜邦 588P 主要性能：超声波焊接、耐疲劳性、尺寸稳定性。

DuPont POM美国杜邦 900P 主要性能：超声波焊接、刚性高、良好的抗蠕变性、尺寸稳定性