

供应美国吉力士 TPE 75A 耐老化 抗化学性 抗紫外线 汽车部件应用

产品名称	供应美国吉力士 TPE 75A 耐老化 抗化学性 抗紫外线 汽车部件应用
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	55.00/千克
规格参数	TPE:耐老化 抗化学性 75A:抗紫外线 美国吉力士:汽车部件应用
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

Dynaflex? G2745TPE耐臭氧性能; 良好的加工性能; 良好的着色性; 良好的耐热老化性能个人护理; 包覆成型; 柔软触感应用; 消费品应用领域

Dynaflex? G2755-1000-00 TPE 可回收材料; 抗紫外线性能良好; 耐臭氧性能 个人护理; 包覆成型; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 透明或半透明配件; 通用

Dynaflex? G2755C TPE 可回收材料; 抗紫外线性能良好; 耐臭氧性能; 良好的着色性; 良好的稳定性 个人护理; 包覆成型; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 透明或半透明配件; 通用

Dynaflex? G2780-0001 TPE 可回收材料; 抗紫外线性能良好; 耐臭氧性能; 良好的着色性 个人护理; 包覆成型; 吹塑成型应用; 消费品应用领域; 片材; 透明或半透明配件

Dynaflex? G2780C TPE 可回收材料; 抗紫外线性能良好; 耐臭氧性能; 良好的着色性 个人护理; 包覆成型; 吹塑成型应用; 消费品应用领域; 片材; 透明或半透明配件

Dynaflex? G6703-0001 TPE 延高的拉伸率; 耐臭氧性能; 良好的着色性 柔软触感应用; 消费品应用领域; 玩具; 透明或半透明配件

Dynaflex? G6713-0001 TPE 抗紫外线性能良好; 耐臭氧性能; 良好的着色性 个人护理; 包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 玩具; 透明或半透明配件

Dynaflex? G6713C TPE 抗紫外线性能良好; 耐臭氧性能; 良好的着色性 个人护理; 包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 玩具; 透明或半透明配件

Dynaflex? G7410-1000-00 TPE 可回收材料; 热稳定性, 良好; 良好的着色性 包覆成型; 室外应用

Dynaflex? G7430-9001-00 TPE 可回收材料; 抗紫外线性能良好; 热稳定性, 良好; 耐臭氧性能; 高强度
体育用品; 包覆成型; 家电部件; 消费品应用领域; 疲劳消除用品

Dynaflex? G7431-1001-00 TPE 优良外观; 可回收材料; 抗紫外线性能良好; 热稳定性, 良好; 耐臭氧性能;
良好的撕裂强度; 铜接触稳定 包覆成型; 室外应用; 家电部件; 消费品应用领域; 电气/电子应用领域;
草坪和园林设备

Dynaflex? G7630-1 (Natural) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 良好的着色性; 通用
体育用品; 包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 通用

Dynaflex? G7630-9 (Black) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 通用 体育用品;
包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 通用

Dynaflex? G7640-1 (Natural) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 良好的着色性; 通用
体育用品; 包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 通用

Dynaflex? G7640-9 (Black) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 通用 体育用品;
包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 通用

Dynaflex? G7650-1 (Natural) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 良好的着色性; 通用
体育用品; 包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 通用

Dynaflex? G7650-9 (Black) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 通用 体育用品;
包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 通用

Dynaflex? G7660-1 (Natural) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 良好的着色性; 通用
体育用品; 包覆成型; 密封件; 柔软触感应用

Dynaflex? G7660-9 (Black) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 通用 体育用品;
包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 通用

Dynaflex? G7670-1 (Natural) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 良好的着色性; 通用
体育用品; 包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 通用

Dynaflex? G7670-9 (Black) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 通用 体育用品;
包覆成型; 垫圈; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 研磨清洁材料; 通用

Dynaflex? G7680-1 (Natural) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 良好的着色性; 通用
体育用品; 包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 通用

Dynaflex? G7680-9 (Black) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 通用 体育用品;
包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 通用

Dynaflex? G7690-1 (Natural) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 良好的着色性; 通用
体育用品; 包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 消费品应用领域; 通用

Dynaflex? G7690-9 (Black) TPE 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 通用 体育用品;
包覆成型; 垫圈; 密封件; 柔软的把手; 消费品应用领域; 通用

Dynaflex? G7702-9001-02 TPE 低的压缩变形性; 尺寸稳定性良好; 有弹性; 热稳定性, 良好 包覆成型; 垫圈; 家电部件; 密封件; 汽车领域的应用; 草坪和园林设备

Dynaflex? G7736-1 TPE 可回收材料; 抗紫外线性能良好; 流动性高; 耐臭氧性能; 良好的着色性 体育用品; 包覆成型; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 薄壁部件; 通用

Dynaflex? G7930-1 NSFGTPE可回收材料; 良好的加工性能; 良好的加工稳定性; 良好的流动性; 良好的着色性包覆成型; 厨具; 垫圈; 家用货品; 密封件; 柔软的把手; 柔软触感应用; 消费品应用领域; 非...

TPE的优点

1. 可用一般的热塑性塑料成型机加工, 不需要特殊的加工设备。
2. 生产效率大幅提高。可直接用橡胶注塑机硫化, 时间由原来的20min左右, 缩短到1min以内; 由于需要的硫化时间很短, 因此已可用挤出机直接硫化, 生产效率大幅提高。
3. 易于回收利用, 降低成本。生产过程中产生的废料(逸出毛边、挤出废胶)和最终出现的废品, 可以直接返回再利用; 用过的TPE旧品可以简单再生之后回收利用, 减少环境污染, 扩大再生资源来源。
4. 节能。热塑性弹性体大多不需要硫化或硫化时间很短, 可以有效节约能源。以高压软管生产能耗为例: 橡胶为188MJ/kg, TPE为144MJ/kg, 可节能达25%以上。
5. 应用领域更广。由于TPE兼具橡胶和塑料的优点, 为橡胶工业开辟了新的应用领域。
6. 可用于塑料的增强、增韧改性。自补强性大, 配方简化, 配合剂对聚合物的影响制约小, 质量性能更易掌握。但TPE的耐热性不如橡胶, 随着温度上升而物性下降幅度较大, 因而适用范围受到限制。同时, 压缩变形、弹性回复、耐久性等同橡胶相比较差, 价格上也往往高于同类橡胶。尽管如此, TPE的优点仍十分突出, 各种新型的TPE产品也不断开发出来。作为一种节能环保的橡胶新型原料, 发展前景十分看好。

透明系列 (transparency series)

应用范围: 普通透明玩具、运动器材等。

产品性能：较好的透明性、弹性以及比较低的价格，具有广阔的设计空间。

透明系列 (transparency

series) 应用范围：高档、高透明玩具，成人用品、吸盘用料、运动器材以及密封圈等。

产品性能：硬度范围广，从超软到90A。jijia的透明性、光泽度，以及舒适的手感，广泛用于成人用品。具有良好的抗紫外线、耐候性、耐高温，长期用于户外。

射粘系列

应用范围：家电外壳、手柄、握把等

产品性能：极好的手感，与硬胶ABS, PC, PC/ABS, PA6, PA66等黏结牢固。防滑省力，并且易于着色和加工，具有广泛的设计空间

涂油系列应用范围：各类涂油玩具、日常用品等，广泛取代PVC。

产品性能：低廉的价格，取代PVC的shouxuan，健康、安全、环保，易于涂油。

通用系列

应用范围：文具、运动器材、密封圈、手柄等

产品性能：极好的手感, 良好的抗紫外线、耐化学性并且易于着色和加工，具有广泛的设计空间

功能系列

应用范围：密封圈、汽车配件、把手、齿轮等。

产品性能：具有良好的减震性、抗压缩性、电绝缘性、钢性等。