

TPE 美国吉力士 OM 6258 粘结性好着色性好 易加工 挤出级

产品名称	TPE 美国吉力士 OM 6258 粘结性好着色性好 易加工 挤出级
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	65.00/千克
规格参数	TPE:粘结性好着色性好 OM6258:易加工 美国吉力士:挤出级
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

TPE美国吉力士D3202-1000-03 可加工/玩具/通用 粒子 挤出

TPE美国吉力士D3204-1000-03 可加工/玩具/通用 粒子 挤出

TPE美国吉力士D3226-1000-03 可加工/玩具/通用 粒子 挤出

TPE美国吉力士G2701-1000-02 包覆成型/个人护理/薄壁部件 抗紫外线 耐臭氧

TPE美国吉力士G2701C 包覆成型/个人护理/薄壁部件 抗紫外线 着色性

TPE美国吉力士G2703-1000-00 包覆成型/个人护理/透明配件 抗紫外线 低摩擦

TPE美国吉力士G2706-1000-00 包覆成型/密封件/垫圈/医疗/护理用品 加工稳定性 可回收材料

TPE美国吉力士G2709-1000-00 包覆成型/个人护理/消费品应用 抗紫外线 可回收材料

TPE美国吉力士G2711-1000-00 包覆成型/个人护理/消费品应用 抗紫外线 可回收材料

TPE美国吉力士G2711C 包覆成型/个人护理/消费品应用 抗紫外线 可回收材料

TPE美国吉力士G2712-1000-02 包覆成型/个人护理/消费品应用 抗紫外线 可回收材料

TPE美国吉力士G2730 包覆成型/个人护理/消费品应用 耐气候 弹性好

TPE美国吉力士G2745 包覆成型/个人护理/消费品应用 耐热老化 可加工性

TPE美国吉力士G2755-1000-00 包覆成型/个人护理/消费品应用 抗紫外线 可回收材料

TPE美国吉力士G2755C 包覆成型/个人护理/消费品应用 抗紫外线 可回收材料

TPE美国吉力士G2780-0001 包覆成型/个人护理/消费品应用 抗紫外线 可回收材料

TPE美国吉力士G2780C 包覆成型/个人护理/消费品应用 抗紫外线 可回收材料

TPE美国吉力士G6703-0001 玩具/消费品/柔软触感应用 着色性好 耐臭氧

TPE美国吉力士G6713-0001 包覆成型/密封件/垫圈/玩具 着色性好 耐臭氧

TPE美国吉力士G6713C 包覆成型/密封件/垫圈/玩具 着色性好 耐臭氧

TPE美国吉力士G7410-1000-00 包覆成型/室外应用 着色性好 可回收材料

TPE美国吉力士G7430-9001-00 包覆成型/家电部件/体育用品 着色性好 可回收材料

TPE美国吉力士G7431-1001-00 包覆成型/电气/电子/家电部件 抗紫外线 可回收材料

TPE美国吉力士G7630-1 (Natural) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 着色性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7630-9 (Black) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 着色性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7640-1 (Natural) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 着色性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7640-9 (Black) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 着色性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7650-1 (Natural) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 着色性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7650-9 (Black) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 着色性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7660-1 (Natural) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 着色性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7660-9 (Black) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 流动性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7670-1 (Natural) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 流动性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7670-9 (Black) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 流动性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7680-1 (Natural) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 流动性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7680-9 (Black) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 流动性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7690-1 (Natural) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 流动性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7690-9 (Black) 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 流动性好 加工稳定

TPE美国吉力士G7702-9001-02 垫圈/密封件/家电部件/汽车应用 尺寸稳定好 弹性好

TPE美国吉力士G7736-1 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 着色性好 流动性高

TPE美国吉力士TPE普立万G7930-1 NSFG 包覆成型/通用/垫圈/体育用品 着色性好 流动性高

DYNAFLEX®热塑性弹性体很有可能您已经接触过Dynaflex®热塑性弹性体很多次了——它们可在许多消费品、商业和办公用品中找到。Dynaflex TPEs在前卫的产品设计师中受到绝大多数人的欢迎，这是因为它们在注塑和软性接触产品中得到***应用。亮点柔软、弹性的触感良好的控制良好的耐候性易于处理和上色有FDA和医疗等级可供选择有半透明和透明等级可供选择

Dynalloy®热塑性弹性体是基于陶氏化学公司授权的 INFUSE®烯烃嵌段共聚物（OBC）技术。Dynalloy等级给客户提供了***的标准和定制TPE材料用于多方面的应用。这些***TPE材料拥有橡胶类的非粘性感觉，并带有光亮的表面处理。Dynalloy技术也拥有杰出的流动特性，因此这些TPE材料能够在模具中铸型，这对于其他TPE材料而言太复杂。亮点独特的感觉***的着色能力优越的流动特性易于处理，具有快速的设置率

Versaflex®系列TPE代表了普立万对多样性的专注——可适配的配方，让客户有机会将新的解决方案带入其各自的市场。Versaflex TPE可以配置满足医疗护理、消费品、电气和电子、包装与设备等市场的要求和最终使用需求。亮点粘附于一系列工程塑料透明、耐热TPE超清晰等级超软TPE，***至30 Shore OOFDA、USP VI、ISO 10993批准等级NSF和UL 94上市等级可进行挤出、注射和吹塑可以在高压灭菌器下、辐射和环氧乙烷气体下消毒

VERSALLOY®热塑性塑料弹性体Versaflex®热塑性塑料弹性体基于热塑性硫化橡胶（TPV）技术，具有TPV的全部性能优势，同时与标准TPV相比，提高了加工性能和表面质量。亮点***的表面质量具有***的流动性，易于加工，适用于长流和薄流路径良好的抗压缩性变形高剪切强度***的着色性比重低