

巴斯夫TPU(TPU德国巴斯夫中国官方代理)

产品名称	巴斯夫TPU(TPU德国巴斯夫中国官方代理)
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:德国巴斯夫 TPU弹性体:BASF巴斯夫代理 产地:德国
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

巴斯夫TPU弹性体是德国巴斯夫公司官方代理的产品，产自德国。作为苏州嘉力源塑料有限公司，我们为您介绍这一高品质的TPU弹性体，帮助您了解其特性和优势，为您的选择提供参考。

1. 品牌：德国巴斯夫

巴斯夫是全球有名的化学公司之一，拥有150多年的行业经验和技术创新。

巴斯夫以其卓越的产品质量和可持续发展的理念在全球市场上享有很高的声誉。

巴斯夫始终致力于为客户提供创新的解决方案，满足不同行业对弹性体的需求。

2. TPU弹性体：BASF巴斯夫官方代理

TPU（热塑性聚氨酯）弹性体是一种多功能材料，具有良好的弹性和耐磨损性。

TPU弹性体具有优异的物理性能，可以在广泛的温度范围内保持其弹性和柔韧性。

巴斯夫作为TPU弹性体的官方代理，可以确保产品的质量和稳定供应。

3. 产地：德国

德国以其严谨的制造工艺和世界有名的技术水平而闻名。

TPU弹性体的产地德国保证了其高品质和可靠性。

德国巴斯夫公司在生产过程中遵循严格的质量管理标准，确保产品符合最高的行业标准。

巴斯夫TPU弹性体是一种高性能的材料，广泛应用于汽车、电子、医疗、运动和户外用品等领域。其优异的物理性能、耐磨损性和耐候性使其成为许多行业中不可或缺的材料。

通过选择巴斯夫TPU弹性体，您将获得以下好处：

优异的弹性和柔韧性，适应不同的应力环境。

良好的耐磨性，延长产品寿命。

卓越的耐候性，能够承受复杂的气候条件。

可塑性强，可通过注塑、吹塑和挤出等工艺加工成各种形状。

苏州嘉力源塑料有限公司作为德国巴斯夫公司的官方代理，我们为您提供全方位的技术支持和产品解决方案。我们的专业团队将根据您的需求和应用场景，为您推荐最合适的TPU弹性体产品，并提供技术指导 and 售后服务。

选择巴斯夫TPU弹性体，选择优质材料，为您的产品赋予更高的价值和竞争力。我们期待与您合作，共创美好未来！

我司代理供应德国巴斯夫(Elastollan)TPU系列 学名 性能特点 应用领域如下：

Elastollan 1075 AU TPU-聚醚 抗紫外线性能良好;有弹性;耐磨损性良好;良好的撕裂强度

Elastollan 1085 A TPU-聚醚 有弹性;耐磨损性良好;良好的撕裂强度

Elastollan 1147 D FHF TPU-聚醚 无卤;阻燃性 电缆护套;薄膜

Elastollan 1154 D TPU-聚醚 低温下的柔性;抗微生物;耐水解性
体育用品;密封件;插头;模塑耳标;电缆护套;矿业应用;管件;薄膜

Elastollan 1154 D FHF TPU-聚醚 无卤;阻燃性 电缆护套;薄膜

Elastollan 1154D TPU-聚醚 低温下的柔性;抗菌性;水解稳定;良好耐磨损性;韧性良好;食品接触的合规性

Elastollan 1160 A 13 P 000 TPU-聚醚 低温下的柔性;抗微生物;经增塑;耐水解性

Elastollan 1160 D TPU-聚醚 低温下的柔性;抗微生物;耐水解性
体育用品;密封件;插头;模塑耳标;电缆护套;矿业应用;管件;薄膜

Elastollan 1164 D TPU-聚醚 低温下的柔性;抗微生物;耐水解性
体育用品;密封件;插头;模塑耳标;电缆护套;矿业应用;管件;薄膜

Elastollan 1164 D 10 TPU-聚醚 抗菌;耐水解性

Elastollan 1164D TPU-聚醚

低温下的柔性;抗菌性;水解稳定;良好的撕裂强度;良好耐磨损性;韧性良好;食品接触的合规性

Elastollan 1170 A TPU-聚醚 低温下的柔性;抗微生物;耐水解性

体育用品;密封件;插头;模塑耳标;电缆护套;矿业应用;管件;薄膜

Elastollan 1170 A 11 U 000 TPU-聚醚 低温下的柔性;抗微生物;抗紫外线性能良好;耐水解性

Elastollan 1174 D TPU-聚醚 低温下的柔性;抗微生物;耐水解性

体育用品;密封件;插头;模塑耳标;电缆护套;矿业应用;管件;薄膜

Elastollan 1174D TPU-聚醚

低温下的柔性;抗菌性;水解稳定;良好的撕裂强度;良好耐磨损性;韧性良好;食品接触的合规性

Elastollan 1175 A W TPU-聚醚 低温下的柔性;抗微生物;耐水解性

体育用品;密封件;插头;模塑耳标;电缆护套;矿业应用;管件;薄膜

Elastollan 1175AW TPU-聚醚 低温下的柔性;抗菌性;水解稳定;良好的撕裂强度;良好耐磨损性;韧性良好

Elastollan 1177 A FHF TPU-聚醚 无卤;阻燃性 电缆护套;薄膜