

## 【OBC/美国陶氏/9107/透明增韧/管材用】价格

产品名称	【OBC/美国陶氏/9107/透明增韧/管材用】价格
公司名称	东莞常虹塑胶有限公司
价格	33.00/公斤
规格参数	品牌:OBC 型号:9107 产地:美国
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋13号（注册地址）
联系电话	13694927883 13662852115

## 产品详情

【OBC/美国陶氏/9107/透明增韧/管材用】价格 【OBC/美国陶氏/9107/透明增韧/管材用】价格

供应OBC 美国陶氏 9107来自Dow公司的一种新型烯烃嵌段共聚物（OBC）以其独特的嵌段结构突破了烯烃热塑性弹性体的局限。该材料不仅具有优异的可加工性，而且在成本方面能够与TPV、TPU和TPE一较高下，在众多应用领域中显示出独特的优势。Dow的OBC商品名为Infuse，其性能优于EVA和柔性PVC。Dow将该材料的潜在应用领域初定为柔性成型制品、挤出型材、软管、管材、弹性纤维和薄膜、发泡制品、涂层、胶带和熔融粘合剂等。高温弹性：INFUSE?烯烃嵌段共聚物(OBCs)比起现有的烯烃弹性体，能在更高的温度保持良好的弹性。优越的加工性能：INFUSE?烯烃嵌段共聚物(OBCs)相比传统的烯烃弹性体具有更高的结晶温度，能更快的成型加工。优异的弹性：INFUSE?烯烃嵌段共聚物(OBCs)具有与SBCs相媲美的高应变下的回弹性能。杰出的压缩形变：在提高温度时INFUSE?烯烃嵌段共聚物(OBCs)的压缩形变较低，比起其它品种有很大的竞争优势。良好的耐磨性：INFUSE?烯烃嵌段共聚物(OBCs)耐磨性改进，提供更佳的耐磨性。材料的竞争优势：以下是INFUSE?烯烃嵌段共聚物(OBCs)相比其它各种弹性体，可以改善提高的性能比较：与苯乙烯嵌段共聚物(SEBS, SIS, SBS)相比，INFUSE OBCs的特点：在相近弹性和柔软的配方中有更低的成本高温性能的改进，优异的耐候性，重量轻。与乙烯醋酸乙烯共聚物(EVA)相比，INFUSE OBCs的特点：增加弹性，更高的耐热，改进的压缩形变，重量轻，感官刺激小(味觉和嗅觉)。