

# OBC 美国陶氏 9107 注塑级 无开口剂 高柔软 低压缩形变 食品接触级 鞋材 运动器材

产品名称	OBC 美国陶氏 9107 注塑级 无开口剂 高柔软 低压缩形变 食品接触级 鞋材 运动器材
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	美国陶氏:OBC
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

## 产品详情

OBC美国陶氏9107 注塑级 无开口剂 高柔软 低压缩形变 食品接触级 鞋材 运动器材OBC美国陶氏9107是一种注塑级的聚氧化乙烯-丁二烯-共聚物，这款材料具有无开口剂的特点，同时具有非常高的柔软性和极低的压缩形变，在鞋材和运动器材的领域具有广泛的应用。此外，OBC美国陶氏9107还是食品接触级材料，可以用于制造与食品接触的产品。由于OBC美国陶氏9107的特殊性质，该材料可以被广泛地应用于运动器材的生产中，特别是对具有高弹性和柔性要求的产品。例如，这种材料可以被用于制造聚氨酯鞋底、塑胶球、护具和折叠椅等产品。在鞋材的制造领域中，OBC美国陶氏9107具有非常广泛的应用。这种材料可以用于生产舒适的鞋垫、柔软的鞋垫和具有优异弹性的鞋底。此外，由于OBC美国陶氏9107可以与各种染料或其他添加剂混合，因此可以产生多种色彩和纹理的鞋材产品。总而言之，OBC美国陶氏9107是一种具有多种材料特性的注塑级材料，它是一种非常适合生产运动器材和鞋材等产品的材料。由于其高柔软性、低压缩形变和食品接触级领域的特性，这种材料也被广泛应用于食品包装等领域。