

# POE 日本三井 DF805 注塑级 高弹性 抗撞击 耐低温

产品名称	POE 日本三井 DF805 注塑级 高弹性 抗撞击 耐低温
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	日本三井:POE
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

POE 日本三井 DF805 注塑级 高弹性 抗撞击 耐低温

POE是一种聚合物弹性体，具有高弹性和抗撞击的特性，广泛应用于各种领域。

日本三井公司生产的DF805是一种优质的POE注塑级材料，具有卓越的性能和可靠的品质保证。

### 高弹性

DF805具有优异的弹性恢复能力，可在极低的应力下保持高水平的回弹性能。

### 抗撞击

DF805具有极高的抗冲击性能，能够承受高速碰撞和重压，不易裂纹和断裂。

### 耐低温

DF805具有出色的低温特性，可在-40 以下的极端环境下保持材料的高弹性和机械性能，适用于寒冷地区的使用。

属性	数值
密度	0.87g/cm
硬度	Shore A 55-85
拉伸强度	10MPa
断裂延伸率	800%

由于其独特的性能，DF805常被用于汽车、电子、运动器材等领域的注塑制品中，如汽车减震器、手机壳、运动鞋底等。

综上所述，DF805是一种具有高弹性、抗撞击、耐低温等\*\*性能的POE注塑级材料，可为各种注塑制品提供可靠的材料保障。