

美国苏威PPS R-4-200NA 玻纤增强40%耐高温

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 美国苏威PPS R-4-200NA 玻纤增强40%耐高温 |
| 公司名称 | 东莞市中源塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:美国苏威 型号:R-4-200NA 产地:玻纤增强40% |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇樟罗社区先威路76号塑金塑胶商业中心11号商业 |
| 联系电话 | 15118326922 15118326922 |

产品详情

美国苏威PPS R-4-200NA 玻纤增强40%耐高温

作为专业的塑胶原料供应商，东莞市中源塑胶原料有限公司荣幸为您推荐美国苏威（Solvay）公司生产的PPS R-4-200NA玻纤增强40%耐高温塑胶原料。该产品可广泛应用于高温工况下的电子电器、汽车、航空航天等领域，具有出色的耐高温性能和优异的机械性能。

美国苏威（Solvay）公司作为国际zhiming的化工企业，拥有雄厚的技术实力和丰富的经验，其生产的PPS R-4-200NA原料在全球范围内享有盛誉。该原料经过玻纤增强40%的处理，在高温环境下仍能保持极高的强度和刚性，具有卓越的耐热性和耐磨性。

PPS R-4-200NA材料的耐高温性能非常突出，能够在高达260 的温度下长时间运行，同时具有优异的电绝缘性能和抗化学腐蚀性能，能够有效地阻隔电磁干扰和化学腐蚀介质。因此，该材料特别适用于汽车电子系统、电力电子设备等高温环境下的应用。

此外，PPS R-4-200NA材料还具有良好的耐疲劳性能和耐热老化性能，能够满足长期使用的要求。其youxiu的机械性能包括高弹性模量和高抗张强度，使其成为一种理想的工程塑料。品牌商苏威（Solvay）公司提供的原料质量稳定可靠，确保生产出符合产品要求的高品质成品。

东莞市中源塑胶原料有限公司作为youxiu的供应商，与苏威（Solvay）公司建立了长期稳定的合作关系，可以为客户提供全系列的PPS R-4-200NA玻纤增强40%耐高温塑胶原料，并能提供完善的售前和售后服务。我们将根据客户需求，提供专业的技术指导和个性化的解决方案，以满足客户的不同需求。

如果您有任何关于美国苏威PPS R-4-200NA玻纤增强40%耐高温塑胶原料的需求或疑问，请随时与我们联系。我们期待与您的合作，并为您提供优质的产品和服务。