

PA12/GV-5H GV-6H GV-4H/EMS

产品名称	PA12/GV-5H GV-6H GV-4H/EMS
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:瑞士EMS 包装:25KG/包 品类:PA12/尼龙12
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

产品详情

瑞士EMS PA12/GV5H GV6H GV4H/EMS

产品说明

品牌瑞士EMS

包装25KG/包

品类PA12/尼龙12，高粘度PA12，高抗冲击PA12，透明PA12，尼龙PA12，阻燃PA12，耐高温PA12

背景介绍

作为苏州百锦润塑化有限公司，我们为您提供关于PA12系列产品的相关专业知识、细节和指导，以帮助您更好地了解这一系列产品。

PA12/GV5H GV6H GV4H/EMS

PA12是一种高性能尼龙材料，在各个行业中都有广泛的应用。瑞士EMS的PA12/GV5H GV6H GV4H/EMS系列产品具有优越的性能和品质，以下是这一系列产品的详细介绍

PA12/GV5H 高粘度PA12

PA12/GV6H 高抗冲击PA12

PA12/GV4H 透明PA12

这些产品具有以下特点

优异的耐磨性和耐冲击性

**的耐化学品性能

低水吸收率

优良的机械强度和刚性

优异的热稳定性和耐热性

PA12/GV5H GV6H GV4H/EMS系列产品在以下领域有广泛的应用

汽车工业零件、管道、接头等

电子电气行业电缆保护套、电气组件等

机械制造业齿轮、轴承、密封件等

制药和医疗器械行业医疗器械零件、药品包装等

常见问题解答1. PA12/GV5H GV6H GV4H/EMS的**使用温度范围是多少

根据瑞士EMS的技术规格，PA12/GV5H GV6H GV4H/EMS的**使用温度范围为40 至120 。

2. PA12在制药行业的应用有哪些

PA12在制药行业中广泛应用于医疗器械零件、药品包装等方面。由于其优异的耐化学品性能和低水吸收率，能够有效保护药品的质量和安全性。

3. PA12与其他材料相比有什么独特的优势

与其他材料相比，PA12具有较低的摩擦系数，因此在机械制造行业中广泛应用。另外，PA12的耐磨性、耐冲击性、耐化学品性能和耐高温性能也相对较好，适用于多种特殊环境。

总结来说，瑞士EMS的PA12/GV5H GV6H GV4H/EMS系列产品由于其优异的性能和品质在各个行业中均有广泛应用。苏州百锦润塑化有限公司将为您提供相关专业知识和指导，帮助您更好地了解和使用这一系列产品。