

# 挤出级PA12(LX9012)德固赛

产品名称	挤出级PA12(LX9012)德固赛
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:挤出级PA12LX901 型号:德固赛 产地:高粘度，高透明
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

## 产品详情

挤出级PA12(LX9012)德固赛高粘度，高透明

DX9303 PA12 德国德固赛 VESTAMID塑胶原料 Evonik聚酰胺12 热稳定 抗紫外线 经增塑 柔韧 高耐热 抗撞击 EX9200 PA12 德国德固赛 VESTAMID塑胶原料 Evonik聚酰胺12 尺寸稳定 耐低温 抗紫外线 柔韧 耐化学性L1600 PA12 德国德固赛 VESTAMID塑胶原料 Evonik聚酰胺12 低粘度 尺寸稳定 挤出L1670 PA12 德国德固赛 VESTAMID塑胶原料 Evonik聚酰胺12 热稳定 抗紫外线 低摩擦 低粘度 尺寸稳定L1700 PA12 德国德固赛 VESTAMID塑胶原料 Evonik聚酰胺12 尺寸稳定 挤出L1901 PA12 德国德固赛 VESTAMID塑胶原料 Evonik聚酰胺12 尺寸稳定 色母料L1930 black 9.7503 PA12 德国德固赛 VESTAMID塑胶原料 Evonik聚酰胺12 带压花的玻璃纤维30% 热稳定 低翘曲 耐油 高强度L1930 yellow V306160 PA12 德国德固赛 VESTAMID塑胶原料 Evonik聚酰胺12 带压花的玻璃纤维30% 热稳定 低翘曲 耐油 高强度L1950 black PA12 德国德固赛 VESTAMID塑胶原料 Evonik聚酰胺12 二硫化钼润滑 热稳定 尺寸稳定 抗撞击 耐化学性L2170 PA12 德国德固赛 VESTAMID塑胶原料 Evonik聚酰胺12 抗紫外线 尺寸稳定 热稳定 耐化学性L-GF30 black E70285 PA12 德国德固赛 VESTAMID塑胶原料 Evonik聚酰胺12 玻纤30%增强 热稳定 尺寸稳定

PA12 的概述由于组成尼龙的单体不同，聚酰胺树脂可以制成很多不同的种类，其中可用于电线电缆制造的有：尼龙6、尼龙66、尼龙11、PA12、尼龙1010。但是它们基本结构是相同的，因此基本特性是一致的，例如耐寒、耐热、耐油、耐候、耐溶剂、耐磨，具有高的抗切割性和优良的润滑性。PA12或尼龙11与其他尼龙品种相比，密度小、熔点低、硬度小、脆化温度低(-70。C)，更可贵的是吸水率极低，分别为0.7% ~ 0.9% 和0.2%。这些特点决定了尼龙12或尼龙11的选用及其挤制工,由于PA12或尼龙11的熔点低、融体粘度也较低，所以可以使用一般螺杆的挤塑机挤制，而其他尼龙材料必须使用突变型螺杆专用挤塑机挤制。由于PA12或尼龙11的吸水率低，所以挤制后的绝缘线芯(或电线)，即使在水中(或在海水中)其绝缘电阻仍很高，至少高于其他尼龙材料的一个数量级，因此只有它们可作为线缆的绝缘材料，尤其适用于如上述的海洋石油勘测引爆装置的专用电线的制造。PA12或尼龙11的脆化温度低，耐候性优，因此尤适用于全气候(-50% ~ +70 )使用要求的野外特种用途通信电缆的制造