

EMS(瑞士生产商代理)PA12

产品名称	EMS(瑞士生产商代理)PA12
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	16.88/吨
规格参数	EMS:瑞士EMS代理方 EMS:EMS全系列-代理 型号:美国EMS
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城19号楼2室(注册地址)
联系电话	13621680804 13621680804

产品详情

中国尼龙一级代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS TR-90中国尼龙一级代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS TR90 BK中国尼龙一级代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS TR90-HELLBLAU中国尼龙一级代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS TR90LX中国尼龙一级代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS TR90-WEISS中国尼龙一级代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS L25 H BK中国尼龙一级代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS TR55LX-BLAU4608中国尼龙一级代理方(PA12可力欣) 美国EMS LV-5H中国尼龙一级代理方(PA12可力欣) 美国EMS XE3784中国尼龙一级代理方(PA12可力欣) 美国EMS XE3915

EMS材料品牌总代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS FE8510EMS材料品牌总代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS G16EMS材料品牌总代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS G21EMS材料品牌总代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS GH-21EMS材料品牌总代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS TR90 UVEMS材料品牌总代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS TR-55EMS材料品牌总代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS TR55LXEMS材料品牌总代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS TR55LX BKEMS材料品牌总代理方(PA12可力欣) 瑞士EMS TR55LX-BLAU460

PA12是很好的电气绝缘体并且和其它聚酰胺一样不会因潮湿影响绝缘性能。它有很好的抗冲击性机化学稳定性。

PA12有许多在塑化特性和增强特性方面的改良品种。和PA6及PA66相比，这些材料有较低的熔点和密度，具有非常高的回潮率。

PA12对强氧化性酸无抵抗能力。PA12的粘性主要取决于湿度、温度和储藏时间。它的流动性很好。收缩率在0.5%到2%之间，这主要取决于材料品种、壁厚及其它工艺条件PA12 聚酰胺12或尼龙12典型应用范围:水量表和其他商业设备，电缆套，机械凸轮，滑动机构及轴承等。

PA12是从丁二烯线性，半结晶-结晶热塑性材料。它的特性和PA11相似，但晶体结构不同。

PA12对强氧化性酸无抵抗能力。PA12的粘性主要取决于湿度、温度和储藏时间。它的流动性很好。收缩率在0.5%到2%之间，这主要取决于材料品种、壁厚及其它工艺条件。注塑模工艺条件

干燥处理：加工之前应保证湿度在0.1%以下。如果材料是暴露在空气中储存，建议要在85C热空气中干燥4~5小时。如果材料是在密闭容器中储存，那么经过3小时温度平衡即可直接使用。PA12尼龙12弹性体有优良的噪音和振动阻尼性，在干燥运转条件下，对钢、POM、PBT和其他材料的滑动摩擦系数低、优良的耐磨损性和高体积稳定性。正因为这些性质，该产品特别适用于DVD、CD、MD、VCR、便携式摄像机、数码相机、打印机和录像机等无声齿轮。聚酰胺12弹性体（尼龙12弹性体）属于热塑性弹性体(TPE)材料。为嵌段聚合物，包括PA12段和聚醚段（聚醚嵌段酰胺）。富含PA12的产品具有PA12的主要性质，而弹性体的性质随着聚醚含量的提高，变的更明显：也就是说，聚合物变得更柔软，具有更高的低温冲击强度。由于其优良的性能，该聚合物在许多应用中都是不可缺少的。