

Technical drawing of a mechanical part. The drawing includes a cross-section view on the left and a side view on the right. The cross-section shows a circular feature with a cross-hatch pattern, labeled with dimensions $D=10\pm0.1$ and $M=2\pm0.1$. The side view shows a cylindrical part with various dimensions: $H=27\pm0.15$, $L1=24.9\pm0.15$, $L2=29.1\pm0.15$, $L3=15.6\pm0.15$, $L4=3.5\pm0.1$, $X=0.7\pm0.1$, $Q=2\pm0.1$, $D1=6\pm0.1$, $D3=4\pm0.1$, $D2=6\pm0.1$, $D4=3\pm0.05$, and a thread specification $d=3.36-3.47$ (M3.5*0.6). A label "NYLON" is present near the end of the part.

本产品符合有害物质管理绿色环保要求
禁止使用1级环境有害物质

料号		MDCM0359733N				版本		0		材质		1215		客户料号			
规格		MDCM3.5*97.3-HNINY				客户版本				日期		2019.1.24		客户代码		DF01	
一般尺寸公差		.X	±0.1	硬度要求		量具规范		变 更 栏									
		.XX	±0.05	外部	内部	量具种类	规 格	序号	变更内容	客 户 版 本	经 办	日 期					
		.XXX	±0.02			游标卡尺	0~150(0.02)										
		.X	±0.2			千分尺		0~25 (0.01)									
		.XX	±0.1	扭力		环 规											
		.XXX	±0.05														
视图方法		第三角视图		单 位		MM		比 例		无		吴江思库特精密电子有限公司 WUJIANG SCREWTECH PRECISION INDUSTRY CO., LTD 5720-20					
制 图		检 查		批 准													