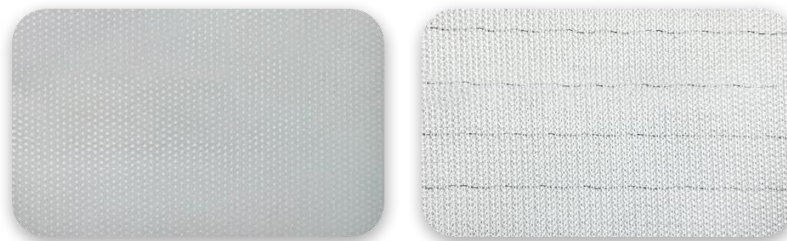


## 产品技术参数表 H12U1-4GY/39



### 产品结构

输送面材料	聚酯纤维反光布
输送面结构	布纹
输送面颜色	灰色
传动面材料	聚酯织物
传动面结构	织物
传动面颜色	白色
拉力层材料	横向稳定性聚酯织物
织物层数	1

### 技术参数

总厚度	1.2mm±0.1
重量	1.1kg/m <sup>2</sup>
1%定伸受力	4N/mm
安装伸长率	0.3%-1%
摩擦系数（相对钢板的摩擦系）	0.2
允许工作温度	-20/80℃
最小滚轮直径	10
标准宽度	1400mm

本数据表中的数据描述了产品特性，数据为近似值。这些特性是在实验室环境中，在一定温湿度下进行测试的（23℃/70°F，相对湿度 50%）。客户应正确选择和使用工业皮带产品，所有关于产品应用、产品使用、产品性能的参数及资料，只是推荐用途和建议，对于它们的准确性、完整性及在特定环境下的适用性，均不可被视作陈述、保证或承诺。如有疑问，请致电垂询。

## 产品技术参数表 H12U1-4GY/39

产品特性	
抗静电	否
成槽性	否
噪音	普通
支撑方式	托辊/托板
阻燃	否
横向刚性	横向稳定
食品级	否

产品加工	
挡板导条	否
裙边挡边	否
底面导条	是
皮带封边	是
机械钉扣	针扣/狼牙口/拉链扣
皮带打孔	1800mm 宽按图加工超宽请垂询

应用行业	
检测设备	视觉检测输送

本数据表中的数据描述了产品特性，数据为近似值。这些特性是在实验室环境中，在一定温湿度下进行测试的（23°C/70°F，相对湿度 50%）。客户应正确选择和使用工业皮带产品，所有关于产品应用、产品使用、产品性能的参数及资料，只是推荐用途和建议，对于它们的准确性、完整性及在特定环境下的适用性，均不可被视作陈述、保证或承诺。若有疑问，请致电垂询。