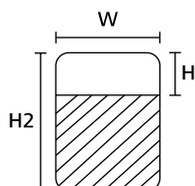


技术数据表

产品编号
596-26320

TAG26TD6



产品名称	自层压标签, 热转印
产品分类	材料323 (白色/黄色 - 透明) 高温
材料	323 型, 聚偏二氟乙烯 (323)
颜色	白色, 透明色
包装数量	10000 个
材料化学属性	防水, 耐紫外线, 耐候性以及耐石油溶剂
初粘性 [试验方法]	400 g/cm ² [ASTM D2979-71]
打印方式	热转印
打印方式 (备选)	激光束
高度 H	9.52 mm
工作温度	-40°C 至 +140°C
固化温度	+10°C
剪切强度 [试验方法]	100 h [ASTM D3654]
宽度 W	12.70 mm
离型纸宽度 WL	85.00 mm
每行标签数	6 个
膜厚 TF [试验方法]	25 µm [ASTM D3652-83]
耐紫外线 (是/否)	是
热转印打印机	TT431, TT4030
推荐色带型号	TT932DOUT
粘合剂	丙烯酸
粘合强度	Stainless steel: 290-330 N/m (ASTM D903), Acrylates: 440-470 N/m (ASTM D903), Polypropylene: 75-110 N/m (ASTM D903), Glass: 320-350 N/m (ASTM D903)
阻燃等级	UL94 V0
最大捆绑直径	3.00 mm
最小包装单位	个
最小捆绑直径	1.50 mm
高度 H2	19.05 mm

