

双壁管

GAPT

适用于管道防护的
带胶半硬型热缩管

性能特征

- 1.6:1 收缩比
- RoHS 认证



应用场景

专为保护汽车金属管道和燃油管道免受环境损害而设计。这种双壁管可以有效地保护管道免受振动、摩擦、腐蚀等各种损伤，从而提高管道的可靠性。

性能特征 / 认证

600V

工作温度

-40°C to 80°C

主要技术指标

测试项目	测试方法	性能指标
拉伸强度	ASTM D 2671	12MPa (最小)
断裂伸长率	ASTM D 2671	200% (最小)
热老化 (120° C/124 小时)		
拉伸强度	UL 224	12MPa (最小)
断裂伸长率		270% (最小)
抗变形	UL 224	50% (最小)
抗冲击	ASTM D 746	无裂纹 (-35°C /1 小时)
抗应力开裂	ASTM D 1693	无裂纹 (50°C /1 小时)
抗溶剂腐蚀性	硫酸 刹车液 (本田汽车) 无铅汽油 氢氧化钠 (0.1N)	无裂纹 (25°C /72 小时)



产品规格

尺寸 (毫米)	供应尺寸 (毫米)		收缩后尺寸 (毫米)	
	D* (最小)	d* (最大)	w* (最小)	A* (标称)
6	6.5	4.5	1.1	0.2
8	8.5	6.0	1.2	0.2
10	11.5	7.0	1.2	0.2
13	13.0	7.8	1.4	0.2
15	15.0	9.5	1.4	0.2

D* = 供货时的尺寸
d* = 收缩后的内径尺寸
w* = 收缩后的壁厚尺寸
A* = 收缩后的胶层厚度

订购信息

颜色	标准	黑色
包装标准	1.2M/PC (4 英尺) 或缠盘	
订购说明	说明产品名称, 尺寸和颜色 (例如: GAPT 6.0 黑色)	

* 非标准长度可按要求定制。