

耐高温汽车线束用PVC胶粘带 (FC系列)

产品特点:

环保阻燃汽车线束接点用PVC胶粘带, 是由优质的增塑型PVC薄膜, 涂低VOC高性能压敏胶制成。具有优良的绝缘性、阻燃性及柔软等特性。符合欧盟RoHS指令及低VOC的环保要求。

产品应用:

符合通用、大众及德尔福标准: N10311302、M2147、M2148

技术资料:

属性	单位	数据					测试方法
		FC110	FC120	FC130	FC150	FC180	
厚度	mm	0.11	0.12	0.13	0.15	0.18	ASTM-D- 1000
拉伸强度	N/cm	18	19	20	22	28	ASTM-D- 1000
拉伸率	%	180	190	200	200	220	ASTM-D- 1000
剥离范围	N/cm	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	ASTM-D- 1000
剥离强度	对钢板	N/cm	1.5	1.5	1.5	1.5	ASTM-D- 1000
	对基材	N/cm	1.5	1.5	1.5	1.5	ASTM-D- 1000
耐温等级	°C	105	105	105	105	105	VW60360(LV312)
耐燃烧性	S	<2	<2	<2	<2	<2	ASTM-D- 1000
重金属含量	铅, 镉	ppm	30	30	30	30	US EPA3052
	汞, 六价铬	ppm	10	10	10	10	US EPA3060A
	PBB, PBDE	ppm	10	10	10	10	US EPA3540C

其他信息:

颜色: 黑及其他

表面: 哑光

保存期限: 原包装箱中储存时一年, 温度23°C ×65% RH

产品尺寸:

Log Roll: 0.11/0.12/0.13/0.15/0.18mmx1250mmx20m

纸芯内径: 32mm

注意:

以上所有数据基于我们的测试, 用户应在投入使用前先对上述产品进行试用应用, 以见证并确保适合用户的特殊目的和技术。