

高收缩比带胶半硬双壁热缩套管 收缩比率 4:1 CL-BK

产品型号：CL-BK

产品介绍：

CL-BK 汽车线束用半硬双壁热缩管外层由半硬材料聚烯烃制成，具有耐磨，绝缘，阻燃的作用，内层由热熔胶制成，能缓冲机械应力和起密封作用。带胶半硬双壁热缩套管主要功能是密封防水，防腐，防漏气、多股线束和绝缘。

操作温度：110°C ~ 150°C

工作温度：-45°C ~ +125°C

认证及标准:UL 224 125°C 600V SAE-AMS-DTL-23053/4

标准颜色：黑色, 透明

产品参数：

测试项目	测试方法	标准值
拉伸强度	ASTM D 2671	>10.4MPa
热老化后拉伸强度(158°C/168hrs)	ASTM D 2671	保留 70%
断裂伸长率	ASTM D 2671	>200%
热老化后断裂伸长率(158°C/168hrs)	ASTM D 2671	>100%
纵向收缩率	UL 224	-10% ~ 0
热冲击 (250°C/ 4hrs.)	UL 224	无裂纹，不滴流
低温脆性 (-30°C/1hr.)	ASTM D 2671	无裂纹
耐电压 (交流电 2500V/60s)	ASTM D 2671	不击穿
体积电阻率	IEC60093	>1.0'10 ¹⁴ Ω.cm
燃烧性	SAE-AMS-DTL-23053/5	30 s 内自熄
铜腐蚀 (158°C/168hrs.)	UL 224	通过
吸水率	ASTM D 570	<0.5%

产品规格：

规格(mm)	供应尺寸(mm)	回缩后尺寸(mm)			包装长度 (米)
	内径 (min)	内径 (max)	壁厚(标称)	胶层厚度(标称)	
CL-BK6/1.27	6	1.27	1.3	0.56	1.22
CL-BK 8/1.65	8	1.65	1.52	0.76	1.22
CL-BK 12/2.41	12	2.41	1.91	1.02	1.22
CL-BK 18/4.45	18	4.45	2.41	1.37	1.22

按客户要求提供特殊规格的产品，也可切段供应。

厂家直供带胶热缩管 汽车线束密封防水绝缘 4倍收缩套管