

# 光纤接头盒光纤保护管 通友

产品名称	光纤接头盒光纤保护管 通友
公司名称	绵阳市通友塑胶有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:通友 型号:12芯\6芯 光纤最大容量:带状168芯
公司地址	中国 四川 绵阳市 高新产业技术开发区虹阳街9号
联系电话	86 0816 2549855 13908113408

## 产品详情

品牌	通友	型号	12芯\6芯
光纤最大容量	带状168芯		
芯光纤热缩保护套管			

结构与特点：特殊设计由交联聚烯烃、热熔管和增强不锈钢丝组成的光纤接续保护元件不影响光纤的光导特性保护接续点，提高机械强度操作简单，降低安装时损伤光纤的危险透明套管，使得对光纤接续状况一目了然密封结构使接续具备良好的耐温度、湿度性能

工作温度：-55 – 100 收缩温度范围：90-110 技术指标

性能	测试方法	典型数据
抗张强度 ( mpa )	astm d 2671	18
断裂伸长率(%)	astm d 2671	700
密度(g/cm <sup>2</sup> )	iso r1183d	0.94
介电强度 (kv/mm)	iec 243	20
介电常数	iec 243	2.5
长度变化率(%)	astm d 2671	+0.5

## 规格尺寸

规格型号	不锈纲针		热熔管		热缩管	成品
	直径	长度	内径	长度	长度	收缩后外径
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
gp05-rs0.5/20	0.5 ± 0.05	20 ± 1	0.5 ± 0.1	20 ± 1	20 ± 1	1.5 ± 0.1
gp06-rs0.5/25	0.5 ± 0.05	26 ± 1	0.5 ± 0.1	25 ± 1	25 ± 1	1.5 ± 0.1

gp07-rs0.8/61	0.8 ± 0.05	56 ± 1	1.4 ± 0.1	61 ± 1	61 ± 1	2.1 ± 0.1
gp09-rs0.8/40	0.8 ± 0.05	40 ± 1	1.3 ± 0.1	40 ± 1	40 ± 1	1.9 ± 0.1
gp10-rs1.0/50	1.0 ± 0.05	46 ± 1	1.4 ± 0.1	50 ± 1	50 ± 1	2.4 ± 0.1
gp11-rs1.0/61	1.0 ± 0.05	56 ± 1	1.4 ± 0.1	61 ± 1	61 ± 1	2.4 ± 0.1
gp12-rs1.2/50	1.2 ± 0.05	46 ± 1	1.3 ± 0.1	50 ± 1	50 ± 1	2.5 ± 0.1
gp13-rs1.2/61	1.2 ± 0.05	56 ± 1	1.3 ± 0.1	61 ± 1	61 ± 1	2.5 ± 0.1
gp14-rs1.5/55	1.5 ± 0.05	47 ± 1	1.4 ± 0.1	55 ± 1	55 ± 1	3.0 ± 0.1
gp15-rs1.5/61	1.5 ± 0.05	56 ± 1	1.4 ± 0.1	61 ± 1	61 ± 1	3.0 ± 0.1

备注：其他规格型号可以按客户样件或图纸定做。

## 2.带芯光纤热缩保护套管（陶瓷棒）

### 结构与特点：

特殊设计由交联聚烯烃，热熔管和增强陶瓷棒组成的光纤接续保护元件不影响光纤的光导特性保护接续点，提高机械强度操作简单，降低安装时损伤光纤的危险透明套管，使得对光纤接续状况一目了然密封结构使接续具备良好的耐温度、湿度性能

工作温度：-55 – 100 收缩温度范围：90-110 技术指标

性能	测试方法	典型数据
抗张强度 ( mpa )	astm d 2671	18
断裂伸长率(%)	astm d 2671	700
密度(g/cm <sup>2</sup> )	iso r1183d	0.94
介电强度 (kv/mm)	iec 243	20
介电常数	iec 243	2.5
长度变化率(%)	astm d 2671	+0.5

### 规格尺寸

规格型号	陶瓷棒		热熔管		热缩管	成品
	宽度	厚度	宽度	厚度	长度	热缩后直径
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
gpo1-rr3.0/40	3.0 ± 0.1	1.3 ± 0.1	2.3 ± 0.1	*	42 ± 1.0	4.2 ± 0.2
gp02-rr3.0/40	3.0 ± 0.1	1.3 ± 0.1	3.0 ± 0.1	*	42 ± 1.0	4.5 ± 0.2
gpo3-rr4.0/40	3.9 ± 0.1	1.9 ± 0.1	3.9 ± 0.1	*	42 ± 1.0	3.9 ± 0.2
gp04-rr4.0/40	3.9 ± 0.1	1.9 ± 0.1	3.9 ± 0.1	*	42 ± 1.0	5.2 ± 0.2

## 2.带芯光纤热缩保护套管（石英棒）

### 结构与特点：

特殊设计由交联聚烯烃，热熔管和增强透明石英棒组成的光纤接续保护元件不影响光纤的光导特性保护接续点，提高机械强度操作简单，降低安装时损伤光纤的危险透明套管，使得对光纤接续状况一目了然密封结构使接续具备良好的耐温度、湿度性能

工作温度：-55 – 100 收缩温度范围90-110

### 规格尺寸

规格型号	石英棒		热熔管		热缩管	成品
	厚度	长度	内径	长度	长度	热缩后直径
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
gp20-rr4.0/40	1.9 ± 0.05	40 ± 1.0	3.9 ± 0.1	42 ± 1.0	42 ± 1.0	3.9 ± 0.1