



线槽 | 智能照明灯 | 冷压端子 | 端子台 | 导轨 | 管件接头 | 地零排 | 绝缘母线夹 | 拖链 | 结束带  
编织网管 | 热缩管 | Pu气管 | 扣件保护 | 标识类 | 航空插头 | 重载连接器 | 工具系列 | 风机系列

Wenbuluo

江苏稳不落配线器材有限公司  
Wenbuluo Electrical Co., Ltd

0512-36602880

www.wenbuluo.com www.wenbuluo.cn

江苏省苏州市昆山市开发区熊庄路25号

# PVC线槽系列

世界级安全配电器材全品类引领者

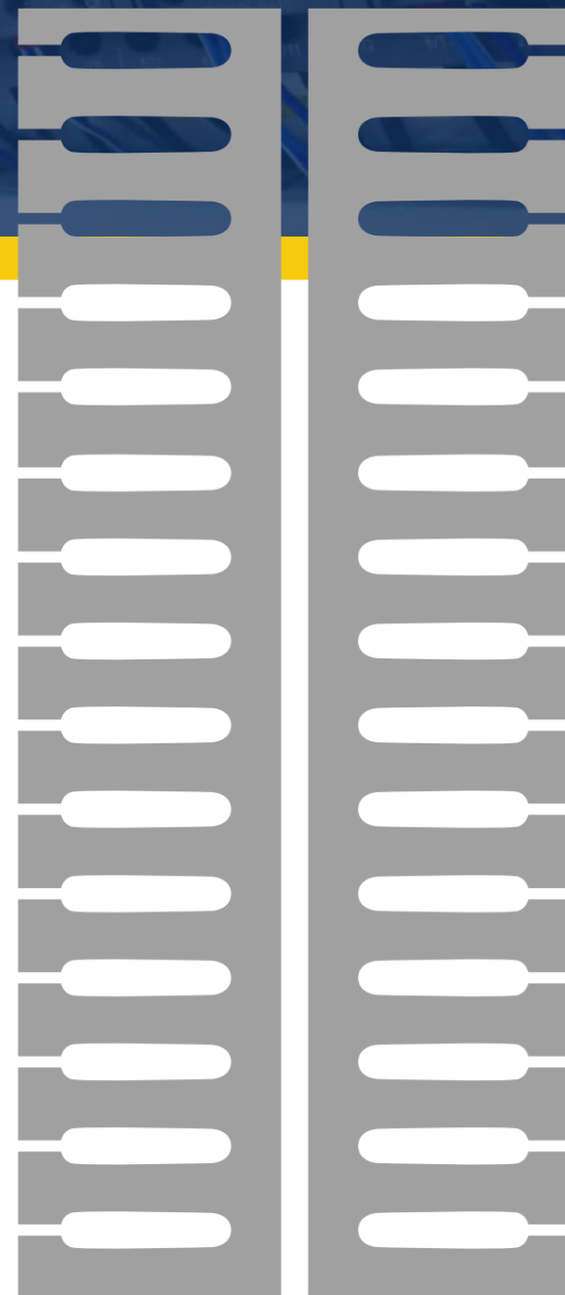
Wenbuluo

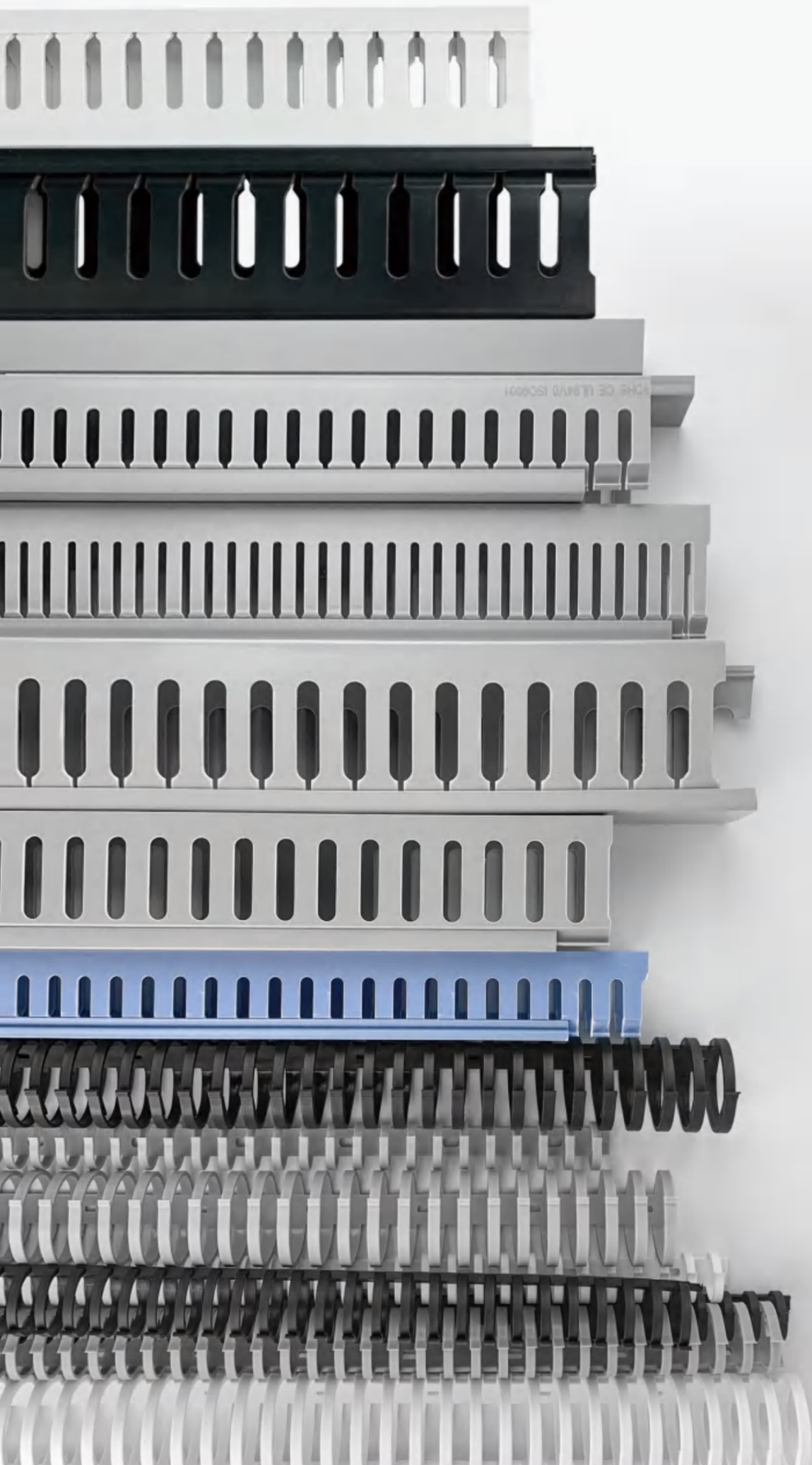
2025 V.9.0



稳不落累计销量  
环地球一圈  
≈40,000,000米

200+权威认证筑就品质长城  
ISO9001质量管理体系 | 高新技术认证 | CE/UL/ROHS国际认证矩阵





## 线槽系列



A-01 PVC粗齿线槽 P01



A-02 PVC细齿线槽 P02



A-03 PVC封口线槽 P03



A-04 PVC全封闭线槽 P04



A-05 蓝色线槽 P05



A-06 强弱电分离线槽 P06



A-07 PP龙骨线槽 P07



A-08 粗齿无卤线槽 P08



A-09 细齿无卤线槽 P09



A-10 粗齿无卤线槽 P10



A-11 细齿无卤线槽 P11



A-12 装潢线槽 P12~13



A-13 弧形线槽 P13



A-14 装潢线槽配件 P14~17



A-15 分隔齿线槽 P17



A-16 分隔齿易折线槽 P18



A-22 定制白色线槽 P19



A-23 定制黑色线槽 P20

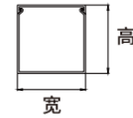


A-24 线槽切割机 P21



A-25 线槽剪刀 P22

## A-01 PVC粗齿线槽



## 属性参数:

|      |            |
|------|------------|
| 材质   | PVC 材质     |
| 构成部分 | 槽底槽盖       |
| 颜色   | 灰色         |
| 阻燃等级 | UL94V0     |
| 适用范围 | 电气设备内部布线   |
| 工作温度 | -40°C~70°C |
| 底孔   | 距离5厘米      |

## 检测认证:

美国UL 认证欧盟, CE 认证, 欧盟环保ROHS 认证  
94-V0 阻燃认证, 无石棉认证



## 原料:

PVC线槽, 即聚氯乙烯线槽(PVC=polyvinyl chloride, 聚氯乙烯, 一种合成材料), 也被称为行线槽、电气配线槽或走线槽。它主要由聚氯乙烯材料制成, 具有多种特性, 如轻质、防腐、耐热、耐寒、阻燃等。

## 用途:

PVC线槽主要用于电线、电缆等设备的保护和布线的美观。它可以满足多种场所的电气设备保护需求, 其他电线、电缆配套使用。在使用过程中PVC 线槽可以大幅度减少电线电缆的磨损和老化, 延长其寿命, 同时减少维修和更换的频率和费用。此外, PVC线槽还具有防水性能, 可以在潮湿的环境中使用, 并能够减少电气设备中的电磁干扰, 使设备工作更加稳定和可靠。

## 优点:

轻便易安装: PVC 线槽的重量较轻, 这使得它在墙壁或天花板上的安装变得更为简单方便。

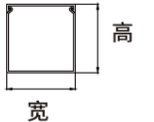
耐腐蚀: 由于PVC材料的特性, 线槽具有出色的耐腐蚀性能, 不易受到环境污染的影响。

防火性能好: PVC 线槽符合防火标准, 能够有效防止火灾的发生, 保障电气设备的安全运行。

价格实惠: 相较于其他材料, PVC线槽的价格相对较低, 适合预算有限的用户使用。

| 规格(高*宽)    | 齿宽(mm) | 孔宽(mm) | 厚度(mm) | 包装量/米 | 规格(高*宽)     | 齿宽(mm) | 孔宽(mm) | 厚度(mm) | 包装量/米 |
|------------|--------|--------|--------|-------|-------------|--------|--------|--------|-------|
| W01-35*25  | 8.0    | 6.0    | 1.3    | 100   | W01-60*40   | 8.0    | 6.0    | 1.6    | 100   |
| W01-35*30  | 8.0    | 6.0    | 1.3    | 100   | W01-60*45   | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 100   |
| W01-35*35  | 8.0    | 6.0    | 1.3    | 100   | W01-60*50   | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 80    |
| W01-35*40  | 8.0    | 6.0    | 1.3    | 100   | W01-60*60   | 8.0    | 6.0    | 1.6    | 60    |
| W01-40*25  | 8.0    | 6.0    | 1.35   | 100   | W01-60*80   | 8.0    | 6.0    | 1.8    | 60    |
| W01-40*30  | 8.0    | 6.0    | 1.35   | 100   | W01-65*25   | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 100   |
| W01-40*35  | 8.0    | 6.0    | 1.35   | 100   | W01-65*33   | 8.0    | 6.0    | 1.6    | 100   |
| W01-40*40  | 8.0    | 6.0    | 1.45   | 100   | W01-65*45   | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 80    |
| W01-40*60  | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 100   | W01-65*65   | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 60    |
| W01-45*25  | 8.0    | 6.0    | 1.35   | 100   | W01-80*25   | 10.0   | 8.0    | 1.6    | 60    |
| W01-45*33  | 8.0    | 6.0    | 1.35   | 100   | W01-80*30   | 10.0   | 8.0    | 1.6    | 60    |
| W01-45*45  | 8.0    | 6.0    | 1.35   | 100   | W01-80*35   | 10.0   | 8.0    | 1.7    | 60    |
| W01-50*25  | 8.0    | 6.0    | 1.4    | 100   | W01-80*40   | 10.0   | 8.0    | 1.8    | 60    |
| W01-50*30  | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 100   | W01-80*45   | 10.0   | 8.0    | 1.8    | 60    |
| W01-50*35  | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 100   | W01-80*50   | 10.0   | 8.0    | 1.8    | 60    |
| W01-50*40  | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 100   | W01-80*60   | 10.0   | 8.0    | 1.8    | 60    |
| W01-50*45  | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 100   | W01-80*80   | 10.0   | 8.0    | 1.8    | 36    |
| W01-50*50  | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 100   | W01-80*100  | 10.0   | 8.0    | 1.9    | 36    |
| W01-50*55  | 8.0    | 6.0    | 1.55   | 100   | W01-100*33  | 12.0   | 10.0   | 1.65   | 60    |
| W01-50*60  | 8.0    | 6.0    | 1.55   | 80    | W01-100*40  | 12.0   | 10.0   | 1.7    | 60    |
| W01-50*80  | 8.0    | 6.0    | 1.7    | 60    | W01-100*50  | 12.0   | 10.0   | 1.75   | 60    |
| W01-50*100 | 8.0    | 6.0    | 1.7    | 60    | W01-100*60  | 12.0   | 10.0   | 1.9    | 60    |
| W01-60*25  | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 100   | W01-100*80  | 12.0   | 10.0   | 1.9    | 36    |
| W01-60*35  | 8.0    | 6.0    | 1.5    | 100   | W01-100*100 | 12.0   | 10.0   | 2      | 36    |

## A-02 PVC 细齿线槽



## 检测认证:

美国UL 认证欧盟CE 认证, 欧盟环保ROHS 认证  
94-V0 阻燃认证无石棉认证



## 属性参数:

|      |        |      |            |
|------|--------|------|------------|
| 材质   | PVC 材质 | 适用范围 | 电气设备内部布线   |
| 构成部分 | 槽底槽盖   | 工作温度 | -40°C~70°C |
| 颜色   | 灰色     | 底孔   | 距离5厘米      |
| 阻燃等级 | UL94V0 |      |            |

## 原料:

PVC线槽, 即聚氯乙烯线槽(PVC=polyvinyl chloride, 聚氯乙烯, 一种合成材料), 也被称为行线槽、电气配线槽或走线槽。它主要由聚氯乙烯材料制成, 具有多种特性, 如轻质、防腐、耐热、耐寒、阻燃等。

## 用途:

PVC线槽主要用于电线、电缆等设备的保护和布线的美观。它可以满足多种场所的电气设备保护需求, 其他电线、电缆配套使用。在使用过程中PVC 线槽可以大幅度减少电线电缆的磨损和老化, 延长其寿命, 同时减少维修和更换的频率和费用。此外, PVC线槽还具有防水性能, 可以在潮湿的环境中使用, 并能够减少电气设备中的电磁干扰, 使设备工作更加稳定和可靠。

## 优点:

轻便易安装: PVC 线槽的重量较轻, 这使得它在墙壁或天花板上的安装变得更为简单方便。

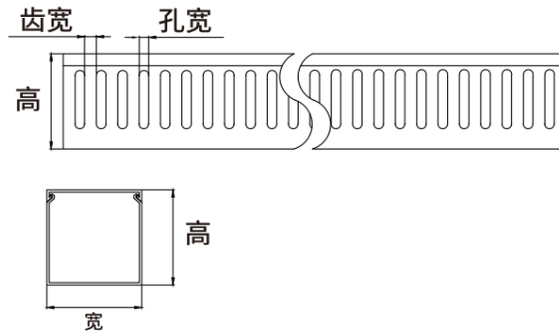
耐腐蚀: 由于PVC材料的特性, 线槽具有出色的耐腐蚀性能, 不易受到环境污染的影响。

防火性能好: PVC 线槽符合防火标准, 能够有效防止火灾的发生, 保障电气设备的安全运行。

价格实惠: 相较于其他材料, PVC线槽的价格相对较低, 适合预算有限的用户使用。

| 规格(高*宽)   | 齿宽(mm) | 孔宽(mm) | 厚度(mm) | 包装量/米 | 规格(高*宽)     | 齿宽(mm) | 孔宽(mm) | 厚度(mm) | 包装量/米 |
|-----------|--------|--------|--------|-------|-------------|--------|--------|--------|-------|
| W01-20*15 | 6.0    | 4.0    | 1      | 200   | W01-50*60   | 6.0    | 4.0    | 1.55   | 80    |
| W01-20*20 | 6.0    | 4.0    | 1      | 200   | W01-50*80   | 6.0    | 4.0    | 1.7    | 60    |
| W01-20*25 | 6.0    | 4.0    | 1      | 100   | W01-50*100  | 6.0    | 4.0    | 1.7    | 60    |
| W01-25*25 | 6.0    | 4.0    | 1      | 100   | W01-60*25   | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 100   |
| W01-25*50 | 6.0    | 4.0    | 1      | 100   | W01-60*35   | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 100   |
| W01-30*15 | 6.0    | 4.0    | 1      | 100   | W01-60*40   | 6.0    | 4.0    | 1.6    | 100   |
| W01-30*20 | 6.0    | 4.0    | 1.1    | 100   | W01-60*45   | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 100   |
| W01-30*25 | 6.0    | 4.0    | 1.2    | 100   | W01-60*50   | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 80    |
| W01-30*30 | 6.0    | 4.0    | 1.2    | 100   | W01-60*60   | 6.0    | 4.0    | 1.6    | 60    |
| W01-30*35 | 6.0    | 4.0    | 1.2    | 100   | W01-60*80   | 6.0    | 4.0    | 1.8    | 60    |
| W01-30*40 | 6.0    | 4.0    | 1.3    | 100   | W01-65*25   | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 100   |
| W01-35*25 | 6.0    | 4.0    | 1.3    | 100   | W01-65*33   | 6.0    | 4.0    | 1.6    | 100   |
| W01-35*30 | 6.0    | 4.0    | 1.3    | 100   | W01-65*45   | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 80    |
| W01-35*35 | 6.0    | 4.0    | 1.3    | 100   | W01-65*65   | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 60    |
| W01-35*40 | 6.0    | 4.0    | 1.3    | 100   | W01-80*25   | 6.0    | 4.0    | 1.6    | 60    |
| W01-40*25 | 6.0    | 4.0    | 1.35   | 100   | W01-80*30   | 6.0    | 4.0    | 1.6    | 60    |
| W01-40*30 | 6.0    | 4.0    | 1.35   | 100   | W01-80*35   | 6.0    | 4.0    | 1.7    | 60    |
| W01-40*35 | 6.0    | 4.0    | 1.35   | 100   | W01-80*40   | 6.0    | 4.0    | 1.8    | 60    |
| W01-40*40 | 6.0    | 4.0    | 1.45   | 100   | W01-80*45   | 6.0    | 4.0    | 1.8    | 60    |
| W01-40*60 | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 100   | W01-80*50   | 6.0    | 4.0    | 1.8    | 60    |
| W01-45*25 | 6.0    | 4.0    | 1.35   | 100   | W01-80*60   | 6.0    | 4.0    | 1.8    | 60    |
| W01-45*33 | 6.0    | 4.0    | 1.35   | 100   | W01-80*80   | 6.0    | 4.0    | 1.8    | 36    |
| W01-45*45 | 6.0    | 4.0    | 1.35   | 100   | W01-80*100  | 6.0    | 4.0    | 1.9    | 36    |
| W01-50*25 | 6.0    | 4.0    | 1.4    | 100   | W01-100*33  | 6.0    | 4.0    | 1.65   | 60    |
| W01-50*30 | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 100   | W01-100*40  | 6.0    | 4.0    | 1.7    | 60    |
| W01-50*35 | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 100   | W01-100*50  | 6.0    | 4.0    | 1.75   | 60    |
| W01-50*40 | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 100   | W01-100*60  | 6.0    | 4.0    | 1.9    | 60    |
| W01-50*45 | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 100   | W01-100*80  | 6.0    | 4.0    | 1.9    | 36    |
| W01-50*50 | 6.0    | 4.0    | 1.5    | 100   | W01-100*100 | 6.0    | 4.0    | 2      | 36    |
| W01-50*55 | 6.0    | 4.0    | 1.55   | 100   |             |        |        |        |       |

## A-03 PVC 闭口线槽



## 属性参数:

|      |            |
|------|------------|
| 材质   | PVC 材质     |
| 构成部分 | 槽底槽盖       |
| 颜色   | 灰色         |
| 阻燃等级 | UL94V0     |
| 适用范围 | 电气设备内部布线   |
| 工作温度 | -40°C~70°C |
| 底孔   | 距离5厘米      |

## 原料:

PVC线槽, 即聚氯乙烯线槽(PVC=polyvinyl chloride, 聚氯乙烯, 一种合成材料), 也被称为行线槽、电气配线槽或走线槽。它主要由聚氯乙烯材料制成, 具有多种特性, 如轻质、防腐、耐热、耐寒、阻燃等。

## 用途:

PVC线槽主要用于电线、电缆等设备的保护和布线的美观。它可以满足多种场所的电气设备保护需求, 其他电线、电缆配套使用。在使用过程中PVC线槽可以大幅度减少电线电缆的磨损和老化, 延长其寿命, 同时减少维修和更换的频率和费用。此外, PVC线槽还具有防水性能, 可以在潮湿的环境中使用, 并能够减少电气设备中的电磁干扰, 使设备工作更加稳定和可靠。

## 优点:

轻便易安装: PVC线槽的重量较轻, 这使得它在墙壁或天花板上的安装变得更为简单方便。

耐腐蚀: 由于PVC材料的特性, 线槽具有出色的耐腐蚀性能, 不易受到环境污染的影响。

防火性能好: PVC线槽符合防火标准, 能够有效防止火灾的发生, 保障电气设备的安全运行。

价格实惠: 相较于其他材料, PVC线槽的价格相对较低, 适合预算有限的用户使用。

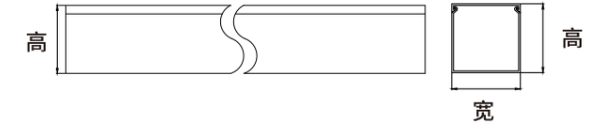
## 检测认证:

美国UL 认证 欧盟CE 认证, 欧盟环保ROHS 认证  
94-V0 阻燃认证 无石棉认证



| 规格(高*宽)     | 齿宽(mm) | 孔宽(mm) | 厚度(mm) | 包装量/米 | 规格(高*宽)     | 齿宽(mm) | 孔宽(mm) | 厚度(mm) | 包装量/米 |
|-------------|--------|--------|--------|-------|-------------|--------|--------|--------|-------|
| W01 -40*40  | 10.0   | 8.0    | 1.45   | 100   | W01 -60*80  | 10.0   | 8.0    | 1.8    | 60    |
| W01 -40*60  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 100   | W01 -65*25  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 100   |
| W01 -45*25  | 10.0   | 8.0    | 1.35   | 100   | W01 -65*33  | 10.0   | 8.0    | 1.6    | 100   |
| W01 -45*33  | 10.0   | 8.0    | 1.35   | 100   | W01 -65*45  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 80    |
| W01 -45*45  | 10.0   | 8.0    | 1.35   | 100   | W01 -65*65  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 60    |
| W01 -50*25  | 10.0   | 8.0    | 1.4    | 100   | W01 -80*25  | 12.0   | 10.0   | 1.6    | 60    |
| W01 -50*30  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 100   | W01 -80*30  | 12.0   | 10.0   | 1.6    | 60    |
| W01 -50*35  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 100   | W01 -80*35  | 12.0   | 10.0   | 1.7    | 60    |
| W01 -50*40  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 100   | W01 -80*40  | 12.0   | 10.0   | 1.8    | 60    |
| W01 -50*45  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 100   | W01 -80*45  | 12.0   | 10.0   | 1.8    | 60    |
| W01 -50*50  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 100   | W01 -80*50  | 12.0   | 10.0   | 1.8    | 60    |
| W01 -50*55  | 10.0   | 8.0    | 1.55   | 100   | W01 -80*60  | 12.0   | 10.0   | 1.8    | 60    |
| W01 -50*60  | 10.0   | 8.0    | 1.55   | 80    | W01 -80*80  | 12.0   | 10.0   | 1.8    | 36    |
| W01 -50*80  | 10.0   | 8.0    | 1.7    | 60    | W01 -80*100 | 12.0   | 10.0   | 1.9    | 36    |
| W01 -50*100 | 10.0   | 8.0    | 1.7    | 60    | W01 -100*33 | 12.0   | 10.0   | 1.65   | 60    |
| W01 -60*25  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 100   | W01 -100*40 | 12.0   | 10.0   | 1.7    | 60    |
| W01 -60*35  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 100   | W01 -100*50 | 12.0   | 10.0   | 1.75   | 60    |
| W01 -60*40  | 10.0   | 8.0    | 1.6    | 100   | W01 -100*60 | 12.0   | 10.0   | 1.9    | 60    |
| W01 -60*45  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 100   | W01 -100*80 | 12.0   | 10.0   | 1.9    | 36    |
| W01 -60*50  | 10.0   | 8.0    | 1.5    | 80    | W01 -       | 12.0   | 10.0   | 2      | 36    |
| W01 -60*60  | 10.0   | 8.0    | 1.6    | 60    |             |        |        |        |       |

## A-04 PVC全封闭线槽



## 属性参数:

|      |            |
|------|------------|
| 材质   | PVC 材质     |
| 构成部分 | 槽底槽盖       |
| 颜色   | 灰色         |
| 阻燃等级 | UL94V0     |
| 适用范围 | 电气设备内部布线   |
| 工作温度 | -40°C~70°C |
| 底孔   | 距离5厘米      |

## 原料:

PVC线槽, 即聚氯乙烯线槽(PVC=polyvinyl chloride, 聚氯乙烯, 一种合成材料), 也被称为行线槽、电气配线槽或走线槽。它主要由聚氯乙烯材料制成, 具有多种特性, 如轻质、防腐、耐热、耐寒、阻燃等。

## 用途:

PVC线槽主要用于电线、电缆等设备的保护和布线的美观。它可以满足多种场所的电气设备保护需求, 其他电线、电缆配套使用。在使用过程中PVC线槽可以大幅度减少电线电缆的磨损和老化, 延长其寿命, 同时减少维修和更换的频率和费用。此外, PVC线槽还具有防水性能, 可以在潮湿的环境中使用, 并能够减少电气设备中的电磁干扰, 使设备工作更加稳定和可靠。

## 优点:

轻便易安装: PVC线槽的重量较轻, 这使得它在墙壁或天花板上的安装变得更为简单方便。耐腐蚀: 由于PVC材料的特性, 线槽具有出色的耐腐蚀性能, 不易受到环境污染的影响。

防火性能好: PVC线槽符合防火标准, 能够有效防止火灾的发生, 保障电气设备的安全运行。价格实惠: 相较于其他材料, PVC线槽的价格相对较低, 适合预算有限的用户使用。

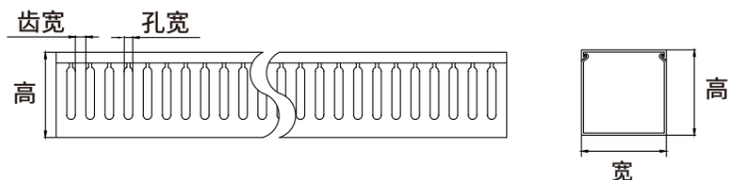
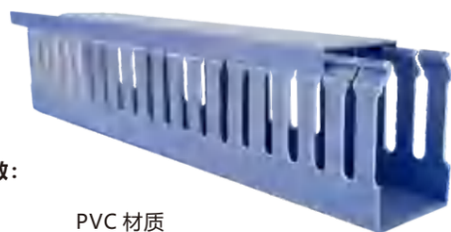
## 检测认证:

美国UL 认证 欧盟CE 认证, 欧盟环保ROHS 认证  
94-V0 阻燃认证 无石棉认证



| 规格(高*宽)(mm) | 厚度(mm) | 包装量/米 | 规格(高*宽)(mm)  | 厚度(mm) | 包装量/米 |
|-------------|--------|-------|--------------|--------|-------|
| W01 -20*15  | 1.00   | 200   | W01 -50*55   | 1.55   | 100   |
| W01 -20*20  | 1.00   | 200   | W01 -50*60   | 1.55   | 80    |
| W01 -20*25  | 1.00   | 100   | W01 -50*80   | 1.70   | 60    |
| W01 -25*25  | 1.00   | 100   | W01 -50*100  | 1.70   | 60    |
| W01 -30*15  | 1.00   | 100   | W01 -60*25   | 1.50   | 100   |
| W01 -30*20  | 1.10   | 100   | W01 -60*35   | 1.50   | 100   |
| W01 -30*25  | 1.20   | 100   | W01 -60*40   | 1.60   | 100   |
| W01 -30*30  | 1.20   | 100   | W01 -60*45   | 1.50   | 100   |
| W01 -30*35  | 1.20   | 100   | W01 -60*50   | 1.50   | 80    |
| W01 -30*40  | 1.30   | 100   | W01 -60*60   | 1.60   | 60    |
| W01 -35*25  | 1.30   | 100   | W01 -60*80   | 1.80   | 60    |
| W01 -35*30  | 1.30   | 100   | W01 -65*33   | 1.60   | 60    |
| W01 -35*35  | 1.30   | 100   | W01 -65*45   | 1.50   | 80    |
| W01 -40*25  | 1.35   | 100   | W01 -65*65   | 1.50   | 60    |
| W01 -40*30  | 1.35   | 100   | W01 -80*35   | 1.70   | 60    |
| W01 -40*35  | 1.35   | 100   | W01 -80*40   | 1.80   | 60    |
| W01 -40*40  | 1.45   | 100   | W01 -80*45   | 1.80   | 60    |
| W01 -45*45  | 1.35   | 100   | W01 -80*50   | 1.80   | 60    |
| W01 -50*20  | 1.40   | 100   | W01 -80*60   | 1.80   | 60    |
| W01 -50*25  | 1.40   | 100   | W01 -80*80   | 1.80   | 36    |
| W01 -50*30  | 1.50   | 100   | W01 -80*100  | 1.90   | 36    |
| W01 -50*35  | 1.50   | 100   | W01 -100*50  | 1.75   | 60    |
| W01 -50*40  | 1.50   | 100   | W01 -100*80  | 1.90   | 36    |
| W01 -50*45  | 1.50   | 100   | W01 -100*100 | 2.00   | 36    |
| W01 -50*50  | 1.50   | 100   |              |        |       |

## A-05 PVC蓝色线槽



## 属性参数:

|      |            |
|------|------------|
| 材质   | PVC 材质     |
| 构成部分 | 槽底槽盖       |
| 颜色   | 蓝色         |
| 阻燃等级 | UL94V0     |
| 适用范围 | 电气设备内部布线   |
| 工作温度 | -40°C~70°C |
| 底孔   | 距离5厘米      |

## 检测认证:

美国UL 认证 欧盟CE 认证, 欧盟环保ROHS 认证  
94-V0 阻燃认证 无石棉认证



## 原料:

PVC线槽, 即聚氯乙烯线槽(PVC=polyvinyl chloride, 聚氯乙烯, 一种合成材料), 也被称为行线槽、电气配线槽或走线槽。它主要由聚氯乙烯材料制成, 具有多种特性, 如轻质、防腐、耐热、耐寒、阻燃等。

## 用途:

PVC线槽主要用于电线、电缆等设备的保护和布线的美观。它可以满足多种场所的电气设备保护需求, 其他电线、电缆配套使用。在使用过程中 PVC 线槽可以大幅度减少电线电缆的磨损和老化, 延长其寿命, 同时减少维修和更换的频率和费用。此外, PVC线槽还具有良好的防水性能, 可以在潮湿的环境中使用, 并能够减少电气设备中的电磁干扰, 使设备工作更加稳定和可靠。

## 优点:

轻便易安装: PVC 线槽的重量较轻, 这使得它在墙壁或天花板上的安装变得更为简单方便。

耐腐蚀: 由于PVC材料的特性, 线槽具有出色的耐腐蚀性能, 不易受到环境污染的影响。

防火性能好: PVC 线槽符合防火标准, 能够有效防止火灾的发生, 保障电气设备的安全运行。

价格实惠: 相较于其他材料, PVC线槽的价格相对较低, 适合预算有限的用户使用。

| 规格(高*宽)   | 齿宽(mm) | 齿距(mm) | 厚度(mm)  | 包装量/米 | 规格(高*宽)     | 齿宽(mm) | 齿距(mm) | 厚度(mm)  | 包装量/米 |
|-----------|--------|--------|---------|-------|-------------|--------|--------|---------|-------|
| W01-20*15 | 4.0    | 6.0    | 1.00    | 200   | W01-50*50   | 6.0    | 8.0    | 1.60    | 100   |
| W01-20*20 | 4.0    | 6.0    | 1.00    | 200   | W01-50*55   | 6.0    | 8.0    | 1.60    | 100   |
| W01-20*25 | 4.0    | 6.0    | 1.00    | 200   | W01-50*60   | 6.0    | 8.0    | 1.60    | 100   |
| W01-25*25 | 4.0    | 6.0    | 1.10    | 200   | W01-50*80   | 6.0    | 8.0    | 1.70    | 60    |
| W01-30*15 | 4.0    | 6.0    | 1.00    | 200   | W01-50*100  | 6.0    | 8.0    | 1.80    | 60    |
| W01-30*20 | 4.0    | 6.0    | 1.20    | 200   | W01-60*25   | 6.0    | 8.0    | 1.5-1.6 | 100   |
| W01-30*25 | 4.0    | 6.0    | 1.20    | 200   | W01-60*35   | 6.0    | 8.0    | 1.5-1.6 | 100   |
| W01-30*30 | 4.0    | 6.0    | 1.30    | 100   | W01-60*40   | 6.0    | 8.0    | 1.60    | 100   |
| W01-30*35 | 4.0    | 6.0    | 1.30    | 100   | W01-60*45   | 6.0    | 8.0    | 1.60    | 100   |
| W01-30*40 | 4.0    | 6.0    | 1.30    | 100   | W01-60*50   | 6.0    | 8.0    | 1.60    | 100   |
| W01-35*25 | 6.0    | 8.0    | 1.30    | 200   | W01-60*60   | 6.0    | 8.0    | 1.7-1.8 | 60    |
| W01-35*30 | 6.0    | 8.0    | 1.30    | 100   | W01-60*80   | 6.0    | 8.0    | 1.7-1.8 | 60    |
| W01-35*35 | 6.0    | 8.0    | 1.40    | 100   | W01-65*45   | 6.0    | 8.0    | 1.60    | 80    |
| W01-35*40 | 6.0    | 8.0    | 1.40    | 100   | W01-65*65   | 6.0    | 8.0    | 1.70    | 60    |
| W01-40*25 | 6.0    | 8.0    | 1.30    | 100   | W01-80*35   | 8.0    | 10.0   | 1.7-1.8 | 60    |
| W01-40*30 | 6.0    | 8.0    | 1.40    | 100   | W01-80*40   | 8.0    | 10.0   | 1.80    | 60    |
| W01-40*35 | 6.0    | 8.0    | 1.40    | 100   | W01-80*45   | 8.0    | 10.0   | 1.80    | 60    |
| W01-40*40 | 6.0    | 8.0    | 1.50    | 100   | W01-80*50   | 8.0    | 10.0   | 1.80    | 60    |
| W01-45*25 | 6.0    | 8.0    | 1.40    | 100   | W01-80*55   | 8.0    | 10.0   | 1.80    | 60    |
| W01-45*33 | 6.0    | 8.0    | 1.40    | 100   | W01-80*60   | 8.0    | 10.0   | 1.80    | 60    |
| W01-45*45 | 6.0    | 8.0    | 1.60    | 100   | W01-80*80   | 8.0    | 10.0   | 1.8-2   | 36    |
| W01-50*25 | 6.0    | 8.0    | 1.50    | 100   | W01-80*100  | 8.0    | 10.0   | 2.00    | 36    |
| W01-50*30 | 6.0    | 8.0    | 1.50    | 100   | W01-100*50  | 10.0   | 12.0   | 1.80    | 60    |
| W01-50*35 | 6.0    | 8.0    | 1.5-1.6 | 100   | W01-100*80  | 10.0   | 12.0   | 2.00    | 36    |
| W01-50*40 | 6.0    | 8.0    | 1.60    | 100   | W01-100*100 | 10.0   | 12.0   | 2-2.2   | 36    |
| W01-50*45 | 6.0    | 8.0    | 1.60    |       |             |        |        |         |       |

## A-06 PVC强弱电分离线槽



## 属性参数:

|      |            |
|------|------------|
| 材质   | PVC 材质     |
| 构成部分 | 槽底槽盖       |
| 颜色   | 灰色         |
| 阻燃等级 | UL94V0     |
| 适用范围 | 电气设备内部布线   |
| 工作温度 | -40°C~70°C |
| 底孔   | 距离5厘米      |

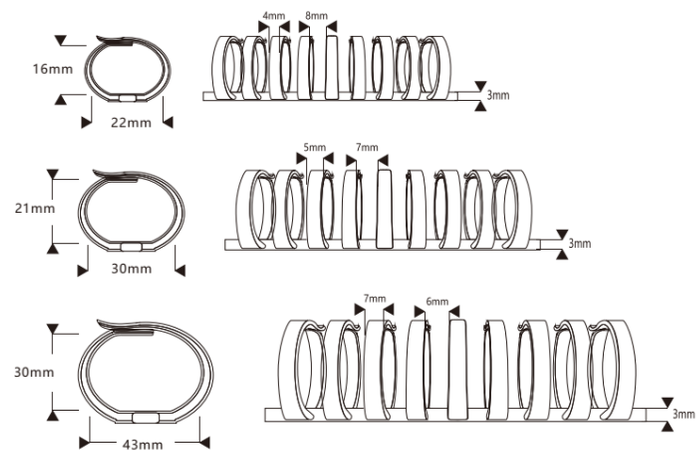
## 检测认证:

美国UL 认证 欧盟CE 认证, 欧盟环保ROHS 认证  
94-V0 阻燃认证 无石棉认证

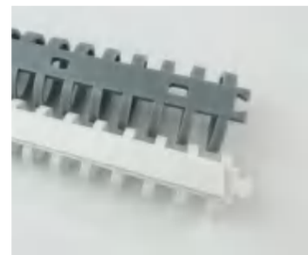


| 规格(高*宽) | 齿宽(mm) | 齿距(mm) | 厚度(mm) | 包装量/米 |
|---------|--------|--------|--------|-------|
| WH50*30 | 6.00   | 8.00   | 1.69   | 100   |
| WH50*50 | 8.00   | 6.00   | 1.82   | 80    |
| WH75*50 | 8.00   | 6.00   | 1.94   | 48    |

## A-07 PP龙骨线槽



卡口设计



有胶有孔/有孔



增加刻尺



多种尺寸

## 属性参数:

材质: PP 材质  
 构成部分: 槽底槽盖  
 颜色: 灰色  
 阻燃等级: UL94V2  
 适用范围: 电气设备内部布线  
 工作温度: -40°C~70°C  
 底孔: 距离5厘米

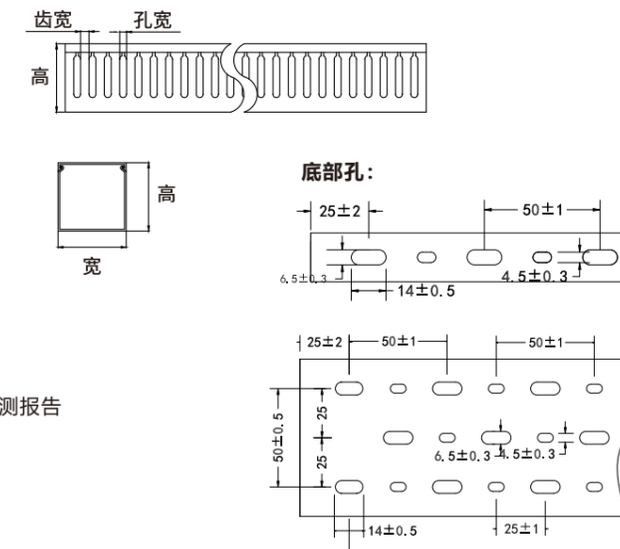
## 检测认证:

美国UL 认证 欧盟CE 认证, 欧盟环保ROHS 认证  
 94-V2 阻燃认证 无石棉认证



| 规格     | 长度 (mm) | 内径高度 (mm) | 内径宽度 (mm) | 固定模式   | 颜色  | 电线容量  |
|--------|---------|-----------|-----------|--------|-----|-------|
| WB-20  | 50      | 16        | 22        | 螺丝固定   | 黑白灰 | 5-12  |
| WB-30  | 50      | 21        | 30        | 螺丝固定   | 黑白灰 | 12-30 |
| WB-40  | 50      | 30        | 43        | 螺丝固定   | 黑白灰 | 30-50 |
| WBS-20 | 50      | 16        | 22        | 孔+3M背胶 | 黑白灰 | 5-12  |
| WBS-30 | 50      | 21        | 30        | 孔+3M背胶 | 黑白灰 | 12-30 |
| WBS-40 | 50      | 30        | 43        | 孔+3M背胶 | 黑白灰 | 30-50 |

## A-08 粗齿无卤线槽



## 属性参数:

材质: PC+ABS 材质  
 构成部分: 槽底槽盖  
 颜色: 灰色  
 阻燃等级: UL94V0  
 适用范围: 电气设备内部布线  
 工作温度: -40°C~70°C  
 底孔: 距离5厘米

## 检测认证:

94-V0 阻燃认证 无卤检测报告

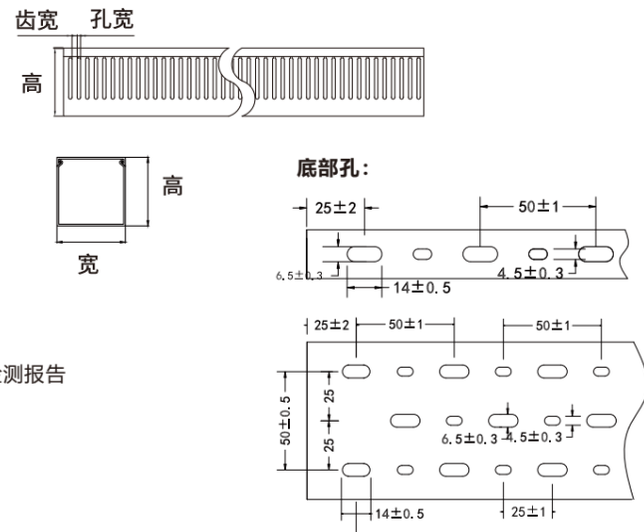
原料: PC+ABS线槽, 即聚碳酸酯(PC)和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯(ABS)的合金线槽。PC+ABS材料结合了两种塑料的优点, 具有优异的强度、耐热性、耐冲击性以及良好的加工性能。

用途: PC+ABS线槽主要用于电线、电缆等设备的保护和布线的美观。它可以满足多种场所的电气设备保护需求, 适用于各种电线、电缆配套使用。在使用过程中, PC+ABS线槽可以大幅度减少电线电缆的磨损和老化, 延长其寿命, 同时减少维修和更换的频率和费用。此外, PC+ABS线槽还具有优良的防水性能可以在潮湿环境中使用, 并能够减少电气设备中的电磁干扰, 使设备工作更加稳定和可靠。

优点: 高强度和耐冲击性: PC+ABS线槽具有优良的机械强度和抗冲击性能, 能够更好地保护内部电缆不受外力损伤。耐高温: PC+ABS材料的耐热性比PVC更好, 适用于高温环境, 能够维持较长时间的稳定性。防火性能好: PC+ABS线槽符合严格的防火标准, 能够有效减少火灾风险, 提升电气设备的安全性, 优异的耐化学性: PC+ABS材料对多种化学物质具有较好的耐受性, 适用于各种恶劣环境。

| 规格 (高*宽)  | 齿宽 (mm) | 孔宽 (mm) | 底孔              | 包装量 / 根 | 规格 (高*宽)    | 齿宽 (mm) | 孔宽 (mm) | 底孔              | 包装量 / 根 |
|-----------|---------|---------|-----------------|---------|-------------|---------|---------|-----------------|---------|
| W02 25*25 | 6.5     | 6       | 6.5*14-4.5*8    | 70PCS   | W02 65*25   | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 40PCS   |
| W02 30*30 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 54pcs   | W02 65*33   | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 36PCS   |
| W02 35*35 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 40PCS   | W02 65*45   | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 30PCS   |
| W02 40*25 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 50PCS   | W02 65*65   | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 18PCS   |
| W02 40*40 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 44PCS   | W02 80*25   | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 28PCS   |
| W02 40*60 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 32PCS   | W02 80*35   | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 20PCS   |
| W02 45*25 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 50PCS   | W02 80*40   | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 24PCS   |
| W02 45*33 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 48PCS   | W02 80*50   | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 24PCS   |
| W02 45*45 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 36PCS   | W02 80*60   | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 20PCS   |
| W02 50*25 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 42PCS   | W02 80*80   | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 16PCS   |
| W02 50*30 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 36PCS   | W02 80*100  | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 12PCS   |
| W02 50*35 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 30PCS   | W02 100*33  | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 24PCS   |
| W02 50*40 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 36PCS   | W02 100*40  | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 20PCS   |
| W02 50*50 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 30PCS   | W02 100*50  | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 20PCS   |
| W02 50*60 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 28PCS   | W02 100*60  | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 20PCS   |
| W02 50*75 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 24PCS   | W02 100*80  | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 12PCS   |
| W02 60*25 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 42PCS   | W02 100*100 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 12PCS   |
| W02 60*30 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 36PCS   | W02 100*75  | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 16PCS   |
| W02 60*40 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 36PCS   | W02 75*75   | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 16PCS   |
| W02 60*60 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 24PCS   | W02 75*50   | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8    | 24PCS   |
| W02 60*80 | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 18PCS   | W02 75*100  | 10      | 8       | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 12PCS   |

## A-09 细齿无卤线槽



## 属性参数:

材质 PC+ABS 材质  
构成部分 槽底槽盖  
颜色 灰色  
阻燃等级 UL94V0  
适用范围 电气设备内部布线  
工作温度 -40°C~70°C  
底孔 距离5厘米

## 检测认证:

94-V0 阻燃认证 无卤检测报告

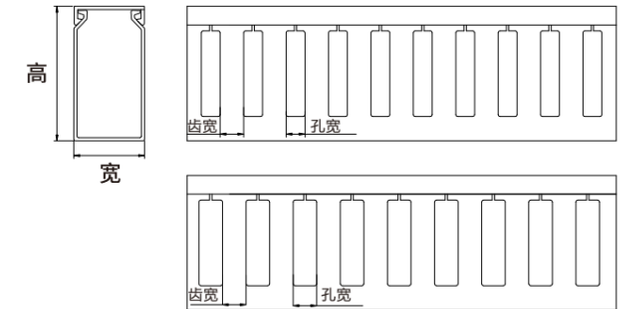
原料:PC+ABS线槽,即聚碳酸酯(PC)和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯(ABS)的合金线槽。PC+ABS材料结合了两种塑料的优点,具有优异的强度、耐热性、耐冲击性以及良好的加工性能。

用途:PC+ABS线槽主要用于电线、电缆等设备的保护和布线的美观。它可以满足多种场所的电气设备保护需求,适用于各种电线、电缆配套使用。在使用过程中,PC+ABS线槽可以大幅度减少电线电缆的磨损和老化,延长其寿命,同时减少维修和更换的频率和费用。此外,PC+ABS线槽还具有优良的防水性能可以在潮湿环境中使用,并能够减少电气设备中的电磁干扰,使设备工作更加稳定和可靠。

优点:高强度和耐冲击性:PC+ABS线槽具有优良的机械强度和抗冲击性能,能够更好地保护内部电缆不受外力损伤。耐高温:PC+ABS材料的耐热性比PVC更好,适用于高温环境,能够维持较长时间的稳定性。防火性能好:PC+ABS线槽符合严格的防火标准,能够有效减少火灾风险,提升电气设备的安全性,优异的耐化学性:PC+ABS材料对多种化学物质具有较好的耐受性,适用于各种恶劣环境。

| 规格(高*宽)   | 齿宽(mm) | 孔宽(mm) | 底孔              | 包装量/根 | 规格(高*宽)     | 齿宽(mm) | 孔宽(mm) | 底孔              | 包装量/根 |
|-----------|--------|--------|-----------------|-------|-------------|--------|--------|-----------------|-------|
| W02 40*25 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 50PCS | W02 65*45   | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 30PCS |
| W02 40*40 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 44PCS | W02 65*65   | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 18PCS |
| W02 40*60 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 32PCS | W02 80*25   | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8    | 28PCS |
| W02 45*25 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 50PCS | W02 80*35   | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8    | 20PCS |
| W02 45*33 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 48PCS | W02 80*40   | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8    | 24PCS |
| W02 45*45 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 36PCS | W02 80*50   | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8    | 24PCS |
| W02 50*25 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 42PCS | W02 80*60   | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8    | 20PCS |
| W02 50*30 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 36PCS | W02 80*80   | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 16PCS |
| W02 50*35 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 30PCS | W02 80*100  | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 12PCS |
| W02 50*40 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 36PCS | W02 100*33  | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8    | 24PCS |
| W02 50*50 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 30PCS | W02 100*40  | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8    | 20PCS |
| W02 50*60 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 28PCS | W02 100*50  | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8    | 20PCS |
| W02 50*75 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 24PCS | W02 100*60  | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8    | 20PCS |
| W02 60*25 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 42PCS | W02 100*80  | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 12PCS |
| W02 60*30 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 36PCS | W02 100*100 | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 12PCS |
| W02 60*40 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 36PCS | W02 100*75  | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 16PCS |
| W02 60*60 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 24PCS | W02 75*75   | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 16PCS |
| W02 60*80 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 18PCS | W02 75*50   | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8    | 24PCS |
| W02 65*25 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 40PCS | W02 75*100  | 6.5    | 4.5    | 6.5*14-4.5*8三排孔 | 12PCS |
| W02 65*33 | 6      | 4      | 6.5*14-4.5*8    | 36PCS |             |        |        |                 |       |

## A-10 粗齿无卤线槽



## 属性参数:

材质 PC+ABS  
构成部分 槽底槽盖  
颜色 灰色  
阻燃等级 UL94V0  
适用范围 电气设备内部布线  
工作温度 -40°C~90°C  
底孔 距离5厘米

## 检测认证:

美国UL认证欧盟CE认证, 欧盟环保ROHS认证  
94-V0 阻燃认证无石棉认证



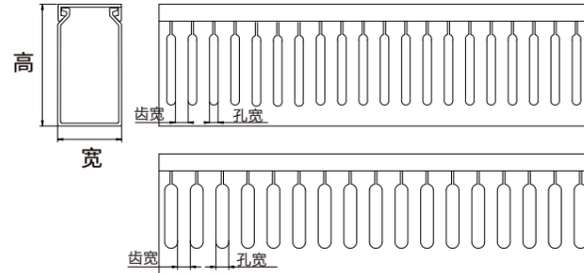
原料:PC+ABS线槽,即聚碳酸酯(PC)和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯(ABS)的合金线槽。PC+ABS材料结合了两种塑料的优点,具有优异的强度、耐热性、耐冲击性以及良好的加工性能。

用途:PC+ABS线槽主要用于电线、电缆等设备的保护和布线的美观。它可以满足多种场所的电气设备保护需求,适用于各种电线、电缆配套使用。在使用过程中,PC+ABS线槽可以大幅度减少电线电缆的磨损和老化,延长其寿命,同时减少维修和更换的频率和费用。此外,PC+ABS线槽还具有优良的防水性能可以在潮湿环境中使用,并能够减少电气设备中的电磁干扰,使设备工作更加稳定和可靠。

优点:高强度和耐冲击性:PC+ABS线槽具有优良的机械强度和抗冲击性能,能够更好地保护内部电缆不受外力损伤。耐高温:PC+ABS材料的耐热性比PVC更好,适用于高温环境,能够维持较长时间的稳定性。防火性能好:PC+ABS线槽符合严格的防火标准,能够有效减少火灾风险,提升电气设备的安全性,优异的耐化学性:PC+ABS材料对多种化学物质具有较好的耐受性,适用于各种恶劣环境。

| 规格(高*宽)    | 齿宽(mm) | 孔宽(mm) | 线容量<br>(以2.0平方计) | 包装量/米 | 规格(高*宽)     | 齿宽(mm) | 孔宽(mm) | 线容量<br>(以2.0平方计) | 包装量/米 |
|------------|--------|--------|------------------|-------|-------------|--------|--------|------------------|-------|
| W08-35*35  | 8      | 10     | 20-25pcs         | 100   | W08-80*35   | 10     | 8      | 110-130pcs       | 60    |
| W08-40*25  | 10     | 8      | 20-30pcs         | 100   | W08-80*40   | 10     | 8      | 140-160pcs       | 48    |
| W08-40*40  | 10     | 8      | 60-70pcs         | 100   | W08-80*45   | 10     | 8      | 140-165pcs       | 48    |
| W08-40*60  | 10     | 8      | 100-115pcs       | 64    | W08-80*50   | 10     | 8      | 160-180pcs       | 48    |
| W08-40*80  | 10     | 8      | 120-135pcs       | 48    | W08-80*60   | 10     | 8      | 180-210pcs       | 36    |
| W08-50*35  | 10     | 8      | 40-60pcs         | 100   | W08-80*80   | 10     | 8      | 240-290pcs       | 36    |
| W08-50*50  | 10     | 8      | 80-90pcs         | 80    | W08-80*100  | 10     | 8      | 260-350pcs       | 24    |
| W08-50*80  | 10     | 8      | 160-180pcs       | 48    | W08-80*12   | 10     | 8      | 280-380pcs       | 24    |
| W08-60*25  | 10     | 8      | 40-55pcs         | 80    | W08-100*30  | 10     | 10     | 130-160pcs       | 48    |
| W08-60*30  | 10     | 8      | 40-65pcs         | 80    | W08-100*33  | 10     | 10     | 130-165pcs       | 48    |
| W08-60*40  | 10     | 8      | 100-115pcs       | 46    | W08-100*40  | 10     | 10     | 130-175pcs       | 48    |
| W08-60*60  | 10     | 8      | 120-135pcs       | 48    | W08-100*50  | 10     | 10     | 220-250pcs       | 48    |
| W08-60*80  | 10     | 8      | 180-210pcs       | 36    | W08-100*60  | 10     | 10     | 240-290pcs       | 32    |
| W08-60*120 | 10     | 8      | 260-350pcs       | 24    | W08-100*75  | 10     | 10     | 260-350pcs       | 24    |
| W08-80*25  | 10     | 8      | 100-120pcs       | 60    | W08-100*80  | 10     | 10     | 260-360pcs       | 24    |
| W08-80*30  | 10     | 8      | 105-125pcs       | 60    | W08-100*100 | 10     | 10     | 300-400pcs       | 24    |

## A-11 细齿无卤线槽



## 属性参数:

|      |            |
|------|------------|
| 材质   | PC+ABS     |
| 构成部分 | 槽底 槽盖      |
| 颜色   | 灰色         |
| 阻燃等级 | UL94V0     |
| 适用范围 | 电气设备内部布线   |
| 工作温度 | -40°C~90°C |
| 底孔   | 距离5厘米      |

## 检测认证:

美国UL 认证 欧盟CE 认证, 欧盟环保ROHS 认证  
94-V0 阻燃认证 无石棉认证



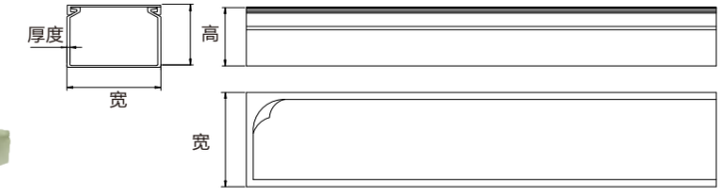
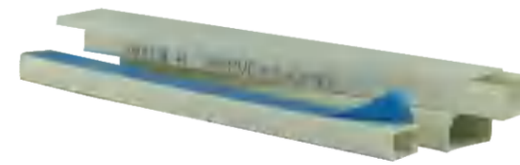
原料:PC+ABS线槽,即聚碳酸酯(PC)和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯(ABS)的合金线槽。PC+ABS材料结合了两种塑料的优点,具有优异的强度、耐热性、耐冲击性以及良好的加工性能。

用途:PC+ABS线槽主要用于电线、电缆等设备的保护和布线的美观。它可以满足多种场所的电气设备保护需求,适用于各种电线、电缆配套使用。在使用过程中,PC+ABS线槽可以大幅度减少电线电缆的磨损和老化,延长其寿命,同时减少维修和更换的频率和费用。此外,PC+ABS线槽还具有优良的防水性能可以在潮湿环境中使用,并能够减少电气设备中的电磁干扰,使设备工作更加稳定和可靠。

优点:高强度和耐冲击性:PC+ABS线槽具有优良的机械强度和抗冲击性能,能够更好地保护内部电缆不受外力损伤。耐高温:PC+ABS材料的耐热性比PVC更好,适用于高温环境,能够维持较长时间的稳定性。防火性能好:PC+ABS线槽符合严格的防火标准,能够有效减少火灾风险,提升电气设备的安全性,优异的耐化学性:PC+ABS材料对多种化学物质具有较好的耐受性,适用于各种恶劣环境。

| 规格(高*宽)   | 齿宽(mm) | 孔宽(mm) | 线容量<br>(以2.0平方计) | 包装量/米 | 规格(高*宽)    | 齿宽(mm) | 孔宽(mm) | 线容量<br>(以2.0平方计) | 包装量/米 |
|-----------|--------|--------|------------------|-------|------------|--------|--------|------------------|-------|
| W0835*35  | 6      | 4      | 20-25pcs         | 100   | W0880*40   | 6      | 4      | 140-160pcs       | 48    |
| W0840*25  | 6      | 4      | 20-25pcs         | 100   | W0880*45   | 6      | 4      | 140-165pcs       | 48    |
| W0840*40  | 6      | 4      | 60-70pcs         | 100   | W0880*50   | 6      | 4      | 160-180pcs       | 48    |
| W0840*60  | 6      | 4      | 100-115pcs       | 64    | W0880*60   | 6      | 4      | 180-210pcs       | 36    |
| W0840*80  | 6      | 4      | 120-135pcs       | 48    | W0880*80   | 6      | 4      | 240-290pcs       | 36    |
| W0850*35  | 6      | 4      | 40-60pcs         | 100   | W0880*100  | 6      | 4      | 260-350pcs       | 24    |
| W0850*50  | 6      | 4      | 80-90pcs         | 80    | W0880*120  | 6      | 4      | 280-380pcs       | 24    |
| W0850*80  | 6      | 4      | 160-180pcs       | 48    | W08100*30  | 6      | 6      | 130-160pcs       | 48    |
| W0860*25  | 6      | 4      | 40-55pcs         | 80    | W08100*33  | 6      | 6      | 130-165pcs       | 48    |
| W0860*30  | 6      | 4      | 40-65pcs         | 80    | W08100*80  | 6      | 6      | 260-360pcs       | 24    |
| W0860*40  | 6      | 4      | 100-115pcs       | 64    | W08100*40  | 6      | 6      | 130-175pcs       | 48    |
| W0860*60  | 6      | 4      | 120-135pcs       | 48    | W08100*50  | 6      | 6      | 20-250pcs        | 48    |
| W0860*80  | 6      | 4      | 180-210pcs       | 36    | W08100*60  | 6      | 6      | 240-290pcs       | 36    |
| W0860*120 | 6      | 4      | 260-350pcs       | 24    | W08100*75  | 6      | 6      | 260-350pcs       | 24    |
| W0880*25  | 6      | 4      | 100-120pcs       | 60    | W08100*80  | 6      | 6      | 260-360pcs       | 24    |
| W0880*30  | 6      | 4      | 105-125pcs       | 60    | W08100*100 | 6      | 6      | 300-400pcs       | 24    |
| W0880*35  | 6      | 4      | 110-130pcs       | 60    |            |        |        |                  |       |

## A-12 装潢线槽



## 属性参数:

|      |               |
|------|---------------|
| 材质   | PVC           |
| 构成部分 | 槽底 槽盖         |
| 颜色   | 白色/灰色         |
| 阻燃等级 | UL94V0        |
| 适用范围 | 装修布线          |
| 工作温度 | 耐温至85°C       |
| 安装方式 | 贴胶/强力玻璃胶/自攻螺丝 |

## 检测认证:

认证欧盟CE 认证, 欧盟环保ROHS 认证  
94-V0 阻燃认证

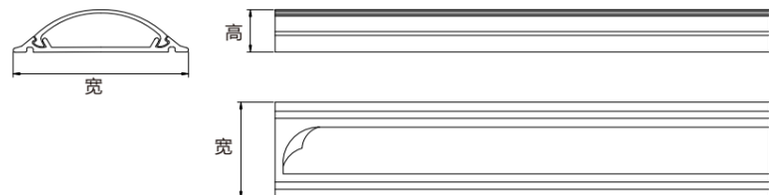


| 型号             | 规格(mm)      | 外径宽 (mm) | 外径高 (mm) | 厚(mm) | 包装量/米 |
|----------------|-------------|----------|----------|-------|-------|
| W09-1616-75-I  | 16x16 (新增)  | 16       | 16       | 0.75  | 30    |
| W09-1616-95-I  |             | 16       | 16       | 0.95  | 30    |
| W09-2010-53-C  | 20x10       | 20       | 10       | 0.53  | 30    |
| W09-2010-60-C  |             | 20       | 10       | 0.6   | 30    |
| W09-2212-42-C  | 22x12       | 22       | 12       | 0.42  | 25    |
| W09-2212-49-C  |             | 22       | 12       | 0.49  | 25    |
| W09-2212-56-C  |             | 22       | 12       | 0.56  | 25    |
| W09-2212-62-C  |             | 22       | 12       | 0.62  | 25    |
| W09-2414-60-C  | 24x14 (4分槽) | 24       | 14       | 0.6   | 25    |
| W09-2414-70-C  |             | 24       | 14       | 0.7   | 25    |
| W09-2414-72-C  |             | 24       | 14       | 0.72  | 25    |
| W09-2414-75-C  |             | 24       | 14       | 0.75  | 25    |
| W09-2414-84-C  |             | 24       | 14       | 0.84  | 25    |
| W09-2414-86-C  |             | 24       | 14       | 0.86  | 25    |
| W09-2516-95-I  | 25x16 (新增)  | 25       | 16       | 0.95  | 25    |
| W09-2516-124-I |             | 25       | 16       | 1.24  | 25    |
| W09-2525-115-I | 25x25 (新增)  | 25       | 25       | 1.15  | 25    |
| W09-2813-54-C  | 28x13       | 28       | 13       | 0.54  | 20    |
| W09-2814-60-C  | 28x14       | 28       | 14       | 0.6   | 20    |
| W09-2814-72-C  |             | 28       | 14       | 0.72  | 20    |
| W09-2814-80-C  |             | 28       | 14       | 0.8   | 20    |
| W09-3015-66-C  | 30x15       | 30       | 15       | 0.66  | 20    |
| W09-3015-74-C  |             | 30       | 15       | 0.74  | 20    |
| W09-3020-82-C  | 30x20       | 30       | 20       | 0.82  | 20    |
| W09-3020-96-C  |             | 30       | 20       | 0.96  | 20    |
| W09-3818-62-C  | 38x18 (6分槽) | 38       | 18       | 0.62  | 15    |
| W09-3818-70-C  |             | 38       | 18       | 0.7   | 15    |
| W09-3818-80-C  |             | 38       | 18       | 0.8   | 15    |
| W09-3818-86-C  |             | 38       | 18       | 0.86  | 15    |
| W09-3919-86-C  | 39x19 (6分槽) | 39       | 19       | 0.86  | 15    |
| W09-3919-95-C  |             | 39       | 19       | 0.95  | 15    |

## A-12 装潢线槽

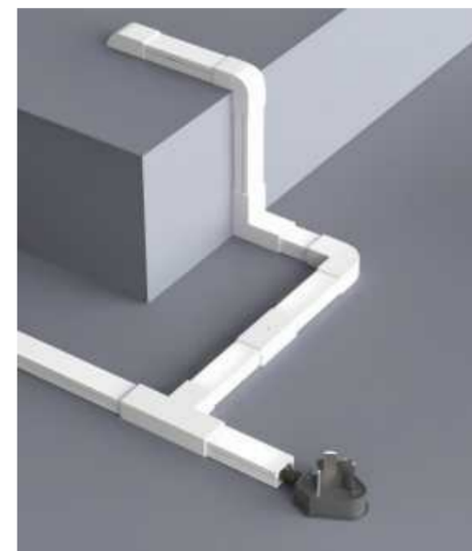
| 型号               | 规格(mm)       | 外径宽 (mm) | 外径高(mm) | 厚(mm) | 包装量/米 |
|------------------|--------------|----------|---------|-------|-------|
| W09-4025-125-I   | 40x25 (新增)   | 40       | 25      | 1.25  | 10    |
| W09-4030-104-C   | 40x30        | 40       | 30      | 1.04  | 10    |
| W09-5025-98-C    | 50x25        | 50       | 25      | 0.98  | 10    |
| W09-5025-118-C   |              | 50       | 25      | 1.18  | 10    |
| W09-5040-145-C   | 50x40        | 50       | 40      | 1.45  | 6     |
| W09-5050-145-I   | 50x50 (新增)   | 50       | 50      | 1.45  | 4     |
| W09-5922-88-C    | 59x22 (8分槽)  | 59       | 22      | 0.88  | 10    |
| W09-5922-110-C   |              | 59       | 22      | 1.1   | 10    |
| W09-6040-110-C   | 60x40        | 60       | 40      | 1.1   | 6     |
| W09-7575-150-I   | 75x75 (新增)   | 75       | 75      | 1.5   | 2     |
| W09-8040-130-C   | 80x40        | 80       | 40      | 1.3   | 4     |
| W09-8050-130-C   | 80x50        | 80       | 50      | 1.3   | 3     |
| W09-10027-128-C  | 100x27       | 100      | 27      | 1.28  | 5     |
| W09-10040-135-C  | 100x40       | 100      | 40      | 1.35  | 3     |
| W09-10040-150-C  |              | 100      | 40      | 1.5   | 3     |
| W09-10040-170-C  |              | 100      | 40      | 1.7   | 2     |
| W09-10050-170-C  |              | 100x50   | 100     | 50    | 1.7   |
| W09-10060-150-C  | 100x60       | 100      | 60      | 1.5   | 2     |
| W09-10060-180-C  |              | 100      | 60      | 1.8   | 2     |
| W09-100100-200-I | 100x100 (新增) | 100      | 100     | 2     | 2     |
| W09-1307-62-I    | 13x7         | 13       | 7       | 0.62  | 50    |
| W09-2013-74-I    | 20x13        | 20       | 13      | 0.74  | 25    |

## A-13 弧形装潢线槽



| 型号             | 规格(mm) | 外径宽 (mm) | 外径高 (mm) | 厚(mm) | 包装量/米 |
|----------------|--------|----------|----------|-------|-------|
| W09H-258-C-白   | 25x8   | 21       | 8        | 1     | 50    |
| W09H-258-C-灰   |        | 21       | 8        | 1     | 50    |
| W09H-3510-C-白  | 35x10  | 31       | 10       | 1     | 30    |
| W09H-3510-C-灰  |        | 31       | 10       | 1     | 30    |
| W09H-5015-C-白  | 50x15  | 43       | 15       | 1     | 25    |
| W09H-5015-C-灰  |        | 43       | 15       | 1     | 25    |
| W09H-7020-C-白  | 70x20  | 67       | 20       | 1.5   | 10    |
| W09H-7020-C-灰  |        | 67       | 20       | 1.5   | 10    |
| W09H-10030-C-白 | 100x30 | 90.5     | 30       | 2     | 5     |
| W09H-10030-C-灰 |        | 90.5     | 30       | 2     | 5     |
| W09H-10030-C-白 |        | 90.5     | 30       | 2     | 5     |

## A-14 装潢线槽配件



外角



内角



三通



终端



弯角



直接

## 装潢线槽配件-外角



属性参数: 材质 PVC  
颜色 白色外角  
阻燃等级 UL94V0  
适用范围 电线电缆穿线用, 商场、家庭、车间、学校等强弱电配线  
工作温度 耐温至85°C  
安装方式 贴胶/强力玻璃胶/自攻螺丝

| 型号         | 规格(mm)  | 每箱内盒体积 | 常规内盒尺寸 (CM)    | 包装量/个   | 型号           | 规格(mm)    | 每箱内盒体积 | 常规内盒尺寸 (CM)    | 包装量/个  |
|------------|---------|--------|----------------|---------|--------------|-----------|--------|----------------|--------|
| W09E-15-10 | 15*10外角 | 0.0016 | 16.7*13.5*7.2  | 210 pcs | W09E-75-25   | 75*25外角   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 30 pcs |
| W09E-16-16 | 16*16外角 | 0.0024 | 16.5*15.2*9.6  | 160 pcs | W09E-75-50   | 75*50外角   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 26 pcs |
| W09E-20-10 | 20*10外角 | 0.0014 | 21*12*5.5      | 80 pcs  | W09E-75-75   | 75*75外角   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 22 pcs |
| W09E-24-14 | 24*14外角 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 200 pcs | W09E-80-40   | 80*40外角   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09E-25-16 | 25*16外角 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 160 pcs | W09E-80-50   | 80*50外角   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09E-25-25 | 25*25外角 | 0.0024 | 16.5*15.2*9.6  | 60 pcs  | W09E-80-60   | 80*60外角   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09E-30-15 | 30*15外角 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 216 pcs | W09E-80-75   | 80*75外角   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09E-39-19 | 39*19外角 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 210 pcs | W09E-80-80   | 80*80外角   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09E-40-16 | 40*16外角 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 88 pcs  | W09E-100-27  | 100*27外角  | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09E-40-25 | 40*25外角 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 270 pcs | W09E-100-40  | 100*40外角  | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09E-40-40 | 40*40外角 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 120 pcs | W09E-100-50  | 100*50外角  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 28 pcs |
| W09E-50-25 | 50*25外角 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 72 pcs  | W09E-100-60  | 100*60外角  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09E-50-50 | 50*50外角 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 64 pcs  | W09E-100-75  | 100*75外角  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09E-60-22 | 60*22外角 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 100 pcs | W09E-100-80  | 100*80外角  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09E-60-40 | 60*40外角 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 72 pcs  | W09E-100-100 | 100*100外角 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09E-60-60 | 60*60外角 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 40 pcs  |              |           |        |                |        |

## A-14 装潢线槽配件

## 装潢线槽配件-内角



属性参数: 材质 PVC  
颜色 白色内角  
阻燃等级 UL94V0  
适用范围 电线电缆穿线用, 商场、家庭、车间、学校等强弱电配线  
工作温度 耐温至85°C  
安装方式 贴胶/强力玻璃胶/自攻螺丝

| 型号         | 规格(mm)  | 每箱内盒体积 | 常规内盒尺寸(CM)     | 包装量/个   | 型号           | 规格(mm)    | 每箱内盒体积 | 常规内盒尺寸(CM)     | 包装量/个  |
|------------|---------|--------|----------------|---------|--------------|-----------|--------|----------------|--------|
| W09I-15-10 | 15*10内角 | 0.0016 | 16.7*13.5*7.2  | 234 pcs | W09I-75-25   | 75*25内角   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 60 pcs |
| W09I-16-16 | 16*16内角 | 0.0024 | 16.5*15.2*9.6  | 200 pcs | W09I-75-50   | 75*50内角   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 50 pcs |
| W09I-20-10 | 20*10内角 | 0.0014 | 21*12*5.5      | 100 pcs | W09I-75-75   | 75*75内角   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 36 pcs |
| W09I-24-14 | 24*14内角 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 240 pcs | W09I-80-40   | 80*40内角   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 30 pcs |
| W09I-25-16 | 25*16内角 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 180 pcs | W09I-80-50   | 80*50内角   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 30 pcs |
| W09I-25-25 | 25*25内角 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 153 pcs | W09I-80-60   | 80*60内角   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 30 pcs |
| W09I-30-15 | 30*15内角 | 0.0032 | 22*18*8.2      | 228 pcs | W09I-80-75   | 80*75内角   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 30 pcs |
| W09I-39-19 | 39*19内角 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 270 pcs | W09I-80-80   | 80*80内角   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 30 pcs |
| W09I-40-16 | 40*16内角 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 108 pcs | W09I-100-27  | 100*27内角  | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 54 pcs |
| W09I-40-25 | 40*25内角 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 60 pcs  | W09I-100-40  | 100*40内角  | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 54 pcs |
| W09I-40-40 | 40*40内角 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 144 pcs | W09I-100-50  | 100*50内角  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 45 pcs |
| W09I-50-25 | 50*25内角 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 120 pcs | W09I-100-60  | 100*60内角  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 30 pcs |
| W09I-50-50 | 50*50内角 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 102 pcs | W09I-100-75  | 100*75内角  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 30 pcs |
| W09I-60-22 | 60*22内角 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 96 pcs  | W09I-100-80  | 100*80内角  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 30 pcs |
| W09I-60-40 | 60*40内角 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 96 pcs  | W09I-100-100 | 100*100内角 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 30 pcs |
| W09I-60-60 | 60*60内角 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 56 pcs  |              |           |        |                |        |

## 装潢线槽配件-三通



属性参数: 材质 PVC  
颜色 白色三通  
阻燃等级 UL94V0  
适用范围 电线电缆穿线用, 商场、家庭、车间、学校等强弱电配线  
工作温度 耐温至85°C  
安装方式 贴胶/强力玻璃胶/自攻螺丝

| 型号         | 规格(mm)  | 每箱内盒体积 | 常规内盒尺寸(CM)     | 包装量/个   | 型号           | 规格(mm)    | 每箱内盒体积 | 常规内盒尺寸(CM)     | 包装量/个  |
|------------|---------|--------|----------------|---------|--------------|-----------|--------|----------------|--------|
| W09T-15-10 | 15*10三通 | 0.0032 | 22*18*8.2      | 300 pcs | W09T-75-25   | 75*25三通   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 40 pcs |
| W09T-16-16 | 16*16三通 | 0.0032 | 22*18*8.2      | 200 pcs | W09T-75-50   | 75*50三通   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 30 pcs |
| W09T-20-10 | 20*10三通 | 0.0032 | 22*18*8.2      | 136 pcs | W09T-75-75   | 75*75三通   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09T-24x14 | 24*14三通 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 260 pcs | W09T-80-40   | 80*40三通   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 24 pcs |
| W09T-25-16 | 25*16三通 | 0.0032 | 22*18*8.2      | 136 pcs | W09T-80-50   | 80*50三通   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 24 pcs |
| W09T-25-25 | 25*25三通 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 110 pcs | W09T-80-60   | 80*60三通   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 24 pcs |
| W09T-30-15 | 30*15三通 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 164 pcs | W09T-80-75   | 80*75三通   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 24 pcs |
| W09T-39-19 | 39*19三通 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 150 pcs | W09T-80-80   | 80*80三通   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 24 pcs |
| W09T-40-16 | 40*16三通 | 0.0032 | 22*18*8.2      | 60 pcs  | W09T-100-27  | 100*27三通  | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 24 pcs |
| W09T-40-25 | 40*25三通 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 80 pcs  | W09T-100-40  | 100*40三通  | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 24 pcs |
| W09T-40-40 | 40*40三通 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 90 pcs  | W09T-100-50  | 100*50三通  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 24 pcs |
| W09T-50-25 | 50*25三通 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 72 pcs  | W09T-100-60  | 100*60三通  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09T-50-50 | 50*50三通 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 56 pcs  | W09T-100-75  | 100*75三通  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09T-60-22 | 60*22三通 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 50 pcs  | W09T-100-80  | 100*80三通  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09T-60-40 | 60*40三通 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 50 pcs  | W09T-100-100 | 100*100三通 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09T-60-60 | 60*60三通 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 24 pcs  |              |           |        |                |        |

## A-14 装潢线槽配件

## 装潢线槽配件-弯角



属性参数: 材质 PVC  
颜色 白色弯角  
阻燃等级 UL94V0  
适用范围 电线电缆穿线用, 商场、家庭、车间、学校等强弱电配线  
工作温度 耐温至85°C  
安装方式 贴胶/强力玻璃胶/自攻螺丝

| 型号         | 规格(mm)  | 每箱内盒体积 | 常规内盒尺寸(CM)     | 包装量/个   | 型号           | 规格(mm)    | 每箱内盒体积 | 常规内盒尺寸(CM)     | 包装量/个  |
|------------|---------|--------|----------------|---------|--------------|-----------|--------|----------------|--------|
| W09D-15-10 | 15*10角弯 | 0.0016 | 16.7*13.5*7.2  | 200 pcs | W09D-75-25   | 75*25角弯   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 40 pcs |
| W09D-16-16 | 16*16角弯 | 0.0024 | 16.5*15.2*9.6  | 210 pcs | W09D-75-50   | 75*50角弯   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 30 pcs |
| W09D-20-10 | 20*10角弯 | 0.0014 | 21*12*5.5      | 100 pcs | W09D-75-75   | 75*75角弯   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09D-24-14 | 24*14角弯 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 200 pcs | W09D-80-40   | 80*40角弯   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 30 pcs |
| W09D-25-16 | 25*16角弯 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 136 pcs | W09D-80-50   | 80*50角弯   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 30 pcs |
| W09D-25-25 | 25*25角弯 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 144 pcs | W09D-80-60   | 80*60角弯   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 30 pcs |
| W09D-30-15 | 30*15角弯 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 216 pcs | W09D-80-75   | 80*75角弯   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 30 pcs |
| W09D-39-19 | 39*19角弯 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 190 pcs | W09D-80-80   | 80*80角弯   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 30 pcs |
| W09D-40-16 | 40*16角弯 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 140 pcs | W09D-100-27  | 100*27角弯  | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 30 pcs |
| W09D-40-25 | 40*25角弯 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 100 pcs | W09D-100-40  | 100*40角弯  | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 30 pcs |
| W09D-40-40 | 40*40角弯 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 132 pcs | W09D-100-50  | 100*50角弯  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 24 pcs |
| W09D-50-25 | 50*25角弯 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 90 pcs  | W09D-100-60  | 100*60角弯  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09D-50-50 | 50*50角弯 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 80 pcs  | W09D-100-75  | 100*75角弯  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09D-60-22 | 60*22角弯 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 56 pcs  | W09D-100-80  | 100*80角弯  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09D-60-40 | 60*40角弯 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 56 pcs  | W09D-100-100 | 100*100角弯 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 20 pcs |
| W09D-60-60 | 60*60角弯 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 42 pcs  |              |           |        |                |        |

## 装潢线槽配件-终端

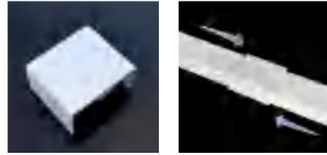


属性参数: 材质 PVC  
颜色 白色终端  
阻燃等级 UL94V0  
适用范围 电线电缆穿线用, 商场、家庭、车间、学校等强弱电配线  
工作温度 耐温至85°C  
安装方式 贴胶/强力玻璃胶/自攻螺丝

| 型号         | 规格(mm)  | 每箱内盒体积 | 常规内盒尺寸(CM)     | 包装量/个   | 型号           | 规格(mm)    | 每箱内盒体积 | 常规内盒尺寸(CM)     | 包装量/个  |
|------------|---------|--------|----------------|---------|--------------|-----------|--------|----------------|--------|
| W09Z-15-10 | 15*10终端 | 0.0016 | 16.7*13.5*7.2  | 320 pcs | W09C-75-25   | 75*25终端   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 24 pcs |
| W09Z-16-16 | 16*16终端 | 0.0024 | 16.5*15.2*9.6  | 250 pcs | W09C-75-50   | 75*50终端   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 24 pcs |
| W09Z-20-10 | 20*10终端 | 0.0014 | 21*12*5.5      | 216 pcs | W09C-75-75   | 75*75终端   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 24 pcs |
| W09Z-24-14 | 24*14终端 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 230 pcs | W09C-80-40   | 80*40终端   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09Z-25-16 | 25*16终端 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 200 pcs | W09C-80-50   | 80*50终端   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09Z-25-25 | 25*25终端 | 0.0024 | 16.5*15.2*9.6  | 78 pcs  | W09C-80-60   | 80*60终端   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09Z-30-15 | 30*15终端 | 0.0032 | 22*18*8.2      | 240 pcs | W09C-80-75   | 80*75终端   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09C-39-19 | 39*19终端 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 180 pcs | W09C-80-80   | 80*80终端   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09Z-40-16 | 40*16终端 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 100 pcs | W09Z-100-40  | 100*40终端  | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 44 pcs |
| W09Z-40-25 | 40*25终端 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 60 pcs  | W09Z-100-50  | 100*50终端  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 36 pcs |
| W09Z-40-40 | 40*40终端 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 150 pcs | W09Z-100-60  | 100*60终端  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 25 pcs |
| W09Z-50-25 | 50*25终端 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 80 pcs  | W09Z-100-75  | 100*75终端  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 25 pcs |
| W09Z-50-50 | 50*50终端 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 64 pcs  | W09Z-100-80  | 100*80终端  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 25 pcs |
| W09Z-60-40 | 60*40终端 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 80 pcs  | W09Z-100-100 | 100*100终端 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 25 pcs |
| W09Z-60-60 | 60*60终端 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 40 pcs  |              |           |        |                |        |

## A-14 装潢线槽配件

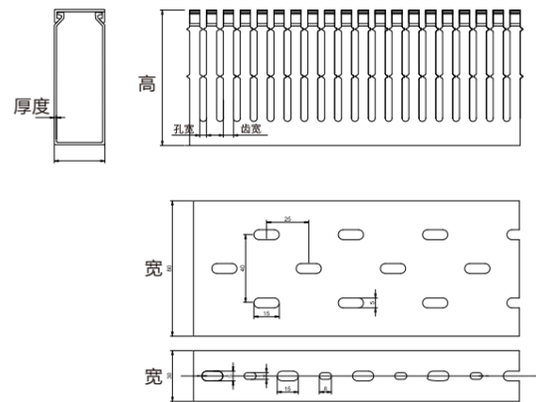
## 装潢线槽配件-直接



|       |      |                            |
|-------|------|----------------------------|
| 属性参数: | 材质   | PVC                        |
|       | 颜色   | 白色直接                       |
|       | 阻燃等级 | UL94V0                     |
|       | 适用范围 | 电线电缆穿线用, 商场、家庭、车间、学校等强弱电配线 |
|       | 工作温度 | 耐温至85°C                    |
|       | 安装方式 | 贴胶/强力玻璃胶/自攻螺丝              |

| 型号         | 规格(mm)  | 每箱内盒体积 | 常规内盒尺寸(CM)     | 包装量/个  | 型号           | 规格(mm)    | 每箱内盒体积 | 常规内盒尺寸(CM)     | 包装量/个  |
|------------|---------|--------|----------------|--------|--------------|-----------|--------|----------------|--------|
| W09C-15-10 | 15*10直接 | 0.0016 | 16.7*13.5*7.2  | 90 pcs | W09C-75-25   | 75*25直接   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 90 pcs |
| W09C-16-16 | 16*16直接 | 0.0024 | 16.5*15.2*9.6  | 80 pcs | W09C-75-50   | 75*50直接   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 80 pcs |
| W09C-20-10 | 20*10直接 | 0.0014 | 21*12*5.5      | 68 pcs | W09C-75-75   | 75*75直接   | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 68 pcs |
| W09C-24-14 | 24*14直接 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 84 pcs | W09C-80*40   | 80*40直接   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 84 pcs |
| W09C-25-16 | 25*16直接 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 84 pcs | W09C-80*50   | 80*50直接   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 84 pcs |
| W09C-25-25 | 25*25直接 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 84 pcs | W09C-80*60   | 80*60直接   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 84 pcs |
| W09C-30-15 | 30*15直接 | 0.0032 | 22*18*8.2      | 84 pcs | W09C-80*75   | 80*75直接   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 84 pcs |
| W09C-39-19 | 39*19直接 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 84 pcs | W09C-80*80   | 80*80直接   | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 84 pcs |
| W09C-40-16 | 40*16直接 | 0.0025 | 24.5*10.5*9.6  | 84 pcs | W09C-100-40  | 100*40直接  | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 84 pcs |
| W09C-40-25 | 40*25直接 | 0.005  | 29.4*14.5*11.7 | 60 pcs | W09C-100-50  | 100*50直接  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 60 pcs |
| W09C-40-40 | 40*40直接 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 60 pcs | W09C-100-60  | 100*60直接  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 60 pcs |
| W09C-50-25 | 50*25直接 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 60 pcs | W09C-100-75  | 100*75直接  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 60 pcs |
| W09C-50-50 | 50*50直接 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 60 pcs | W09C-100-80  | 100*80直接  | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 60 pcs |
| W09C-60-40 | 60*40直接 | 0.0121 | 37.5*23.5*13.7 | 60 pcs | W09C-100-100 | 100*100直接 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   | 60 pcs |
| W09C-60-60 | 60*60直接 | 0.0125 | 33.5*28.6*13   |        |              |           |        |                |        |

## A-15 分隔齿线槽



## 属性参数:

|      |            |
|------|------------|
| 材质   | PVC        |
| 构成部分 | 槽底 槽盖      |
| 颜色   | 灰色         |
| 阻燃等级 | UL94V0     |
| 适用范围 | 电气设备内部布线   |
| 工作温度 | -40°C~90°C |
| 底孔   | 距离5厘米      |

## 检测认证:

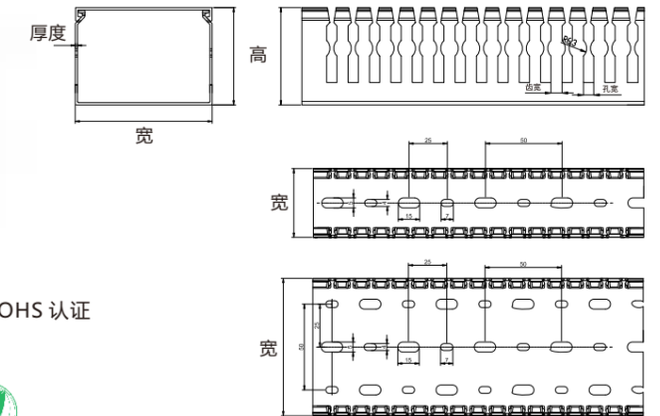
欧盟CE认证, 欧盟环保ROHS认证

UL94-V0 阻燃认证



| 规格(高*宽)     | 孔宽(mm) | 齿宽(mm) | 槽厚度(mm) | 盖厚度(mm) | 底孔规格   | 包装量/米 |
|-------------|--------|--------|---------|---------|--------|-------|
| W06FG-8030  | 4      | 6      | 1.5±0.1 | 1.4±0.1 | 单排(大小) | 60    |
| W06FG-8035  | 4      | 6      | 1.5±0.1 | 1.4±0.1 | 单排(大小) | 60    |
| W06FG-8040  | 4      | 6      | 1.6±0.1 | 1.4±0.1 | 单排(大小) | 60    |
| W06FG-8050  | 4      | 6      | 1.6±0.1 | 1.4±0.1 | 单排(大小) | 60    |
| W06FG-8060  | 4      | 6      | 1.6±0.1 | 1.4±0.1 | 单排(大小) | 60    |
| W06FG-8080  | 4      | 6      | 1.6±0.1 | 1.4±0.1 | 三排(大)  | 36    |
| W06FG-80100 | 4      | 6      | 1.6±0.1 | 1.6±0.1 | 三排(大)  | 36    |

## A-16 分隔齿易折线槽



## 属性参数:

|      |            |
|------|------------|
| 材质   | PVC        |
| 构成部分 | 槽底 槽盖      |
| 颜色   | 灰色         |
| 阻燃等级 | UL94V0     |
| 适用范围 | 电气设备内部布线   |
| 工作温度 | -40°C~90°C |
| 底孔   | 距离5厘米      |

## 检测认证:

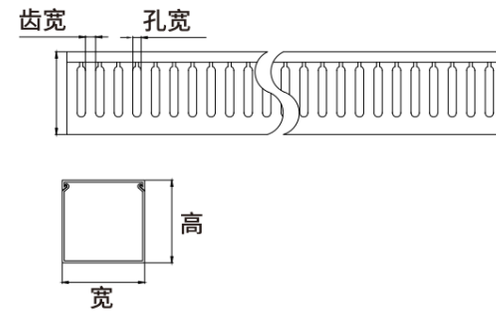
欧盟CE认证, 欧盟环保ROHS认证

UL94-V0 阻燃认证



| 规格(高*宽)         | 孔宽(mm) | 齿宽(mm) | 厚度(mm) | 包装量/米 |
|-----------------|--------|--------|--------|-------|
| W11 - H30*W25   | 4mm    | 6mm    | 1.4mm  | 100   |
| W11 - H40*W25   | 4mm    | 6mm    | 1.51mm | 100   |
| W11 - H40*W40   | 4mm    | 6mm    | 1.58mm | 100   |
| W11 - H45*W45   | 4mm    | 6mm    | 1.7mm  | 100   |
| W11 - H60*W25   | 6mm    | 6.5mm  | 1.57mm | 100   |
| W11 - H60*W40   | 6mm    | 6.5mm  | 1.6mm  | 100   |
| W11 - H60*W60   | 6mm    | 6.5mm  | 1.61mm | 60    |
| W11 - H60*W80   | 6mm    | 6.5mm  | 1.92mm | 60    |
| W11 - H80*W25   | 6mm    | 6.5mm  | 1.72mm | 60    |
| W11 - H80*W30   | 6mm    | 6.5mm  | 1.66mm | 60    |
| W11 - H80*W40   | 6mm    | 6.5mm  | 1.6mm  | 60    |
| W11 - H80*W60   | 6mm    | 6.5mm  | 1.8mm  | 60    |
| W11 - H80*W80   | 6mm    | 6.5mm  | 1.78mm | 36    |
| W11 - H80*W100  | 6mm    | 6.5mm  | 2.1mm  | 36    |
| W11 - H100*W40  | 6mm    | 6.5mm  | 1.92mm | 60    |
| W11 - H100*W60  | 6mm    | 6.5mm  | 1.77mm | 60    |
| W11 - H100*W80  | 6mm    | 6.5mm  | 2.08mm | 36    |
| W11 - H100*W100 | 6mm    | 6.5mm  | 2.15mm | 36    |

## A-22 定制款白色PVC线槽



## 属性参数:

|      |            |
|------|------------|
| 材质   | PVC        |
| 构成部分 | 槽底 槽盖      |
| 颜色   | 白色         |
| 阻燃等级 | UL94V0     |
| 适用范围 | 电气设备内部布线   |
| 工作温度 | -40°C~70°C |
| 底孔   | 距离5厘米      |

## 检测认证:

美国UL 认证 欧盟CE 认证, 欧盟环保ROHS 认证  
94-V0 阻燃认证 无石棉认证



## 原料:

PVC线槽, 即聚氯乙烯线槽(PVC=polyvinyl chloride, 聚氯乙烯, 一种合成材料), 也被称为行线槽、电气配线槽或走线槽。它主要由聚氯乙烯材料制成, 具有多种特性, 如轻质、防腐、耐热、耐寒、阻燃等。

## 用途:

PVC线槽主要用于电线、电缆等设备的保护和布线的美观。它可以满足多种场所的电气设备保护需求, 其他电线、电缆配套使用。在使用过程中 PVC 线槽可以大幅度减少电线电缆的磨损和老化, 延长其寿命, 同时减少维修和更换的频率和费用。此外, PVC线槽还具有防水性能, 可以在潮湿的环境中使用, 并能够减少电气设备中的电磁干扰, 使设备工作更加稳定和可靠。

## 优点:

轻便易安装: PVC 线槽的重量较轻, 这使得它在墙壁或天花板上的安装变得更为简单方便。

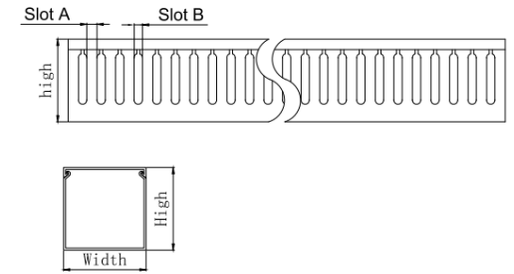
耐腐蚀: 由于PVC材料的特性, 线槽具有出色的耐腐蚀性能, 不易受到环境污染的影响。

防火性能好: PVC 线槽符合防火标准, 能够有效防止火灾的发生, 保障电气设备的安全运行。

价格实惠: 相较于其他材料, PVC线槽的价格相对较低, 适合预算有限的用户使用。

|       | 粗齿   | 细齿   | 封口   | 全封闭  |
|-------|--|--|--|--|
| 齿形    |  |  |  |  |
| 孔宽/齿宽 | 6mm/8mm<br>8mm/10mm<br>10mm/12mm                         | 4mm/6mm  | 6mm/8mm<br>8mm/10mm<br>10mm/12mm                         | /  |
| 底孔    | 20~25mm 宽: 单排大孔<br>30~65mm 宽: 单排大小孔<br>80~100mm 宽: 双排排大孔 |
| 定制量   | 3000米以上  | 3000米以上  | 3000米以上  | 3000米以上  |

## A-23 定制款黑色PVC线槽



## 属性参数:

|      |            |
|------|------------|
| 材质   | PVC        |
| 构成部分 | 槽底 槽盖      |
| 颜色   | 黑色         |
| 阻燃等级 | UL94V0     |
| 适用范围 | 电气设备内部布线   |
| 工作温度 | -40°C~70°C |
| 底孔   | 距离5厘米      |

## 检测认证:

美国UL 认证 欧盟CE 认证, 欧盟环保ROHS 认证  
94-V0 阻燃认证 无石棉认证



## 原料:

PVC线槽, 即聚氯乙烯线槽(PVC=polyvinyl chloride, 聚氯乙烯, 一种合成材料), 也被称为行线槽、电气配线槽或走线槽。它主要由聚氯乙烯材料制成, 具有多种特性, 如轻质、防腐、耐热、耐寒、阻燃等。

## 用途:

PVC线槽主要用于电线、电缆等设备的保护和布线的美观。它可以满足多种场所的电气设备保护需求, 其他电线、电缆配套使用。在使用过程中 PVC 线槽可以大幅度减少电线电缆的磨损和老化, 延长其寿命, 同时减少维修和更换的频率和费用。此外, PVC线槽还具有防水性能, 可以在潮湿的环境中使用, 并能够减少电气设备中的电磁干扰, 使设备工作更加稳定和可靠。

## 优点:

轻便易安装: PVC 线槽的重量较轻, 这使得它在墙壁或天花板上的安装变得更为简单方便。

耐腐蚀: 由于PVC材料的特性, 线槽具有出色的耐腐蚀性能, 不易受到环境污染的影响。

防火性能好: PVC 线槽符合防火标准, 能够有效防止火灾的发生, 保障电气设备的安全运行。

价格实惠: 相较于其他材料, PVC线槽的价格相对较低, 适合预算有限的用户使用。

|       | 粗齿   | 细齿   | 封口   | 全封闭  |
|-------|--|--|--|--|
| 齿形    |  |  |  |  |
| 孔宽/齿宽 | 6mm/8mm<br>8mm/10mm<br>10mm/12mm                         | 4mm/6mm  | 6mm/8mm<br>8mm/10mm<br>10mm/12mm                         | /  |
| 底孔    | 20~25mm 宽: 单排大孔<br>30~65mm 宽: 单排大小孔<br>80~100mm 宽: 双排排大孔 |
| 定制量   | 3000米以上  | 3000米以上  | 3000米以上  | 3000米以上  |

A-24 线槽切割机



属性参数

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 型号   | WBC-100C                |
| 材质   | 合金钢+铁（淬火处理）+橡胶手柄        |
| 剪切范围 | 垂直切100毫米宽以下, 斜角切80毫米宽以下 |
| 注意事项 | 不用于剪切除线槽以外的其他产品         |



有刻度尺

|               |        |
|---------------|--------|
| 长度 Lenght     | 1130mm |
| 宽度 Width      | 80mm   |
| 高度 Height     | 80mm   |
| 净重 Net weight | 4.2kg  |



无刻度尺

|               |       |
|---------------|-------|
| 长度 Lenght     | 520mm |
| 宽度 Width      | 80mm  |
| 高度 Height     | 80mm  |
| 净重 Net weight | 4kg   |



配件刀片

|               |       |
|---------------|-------|
| 长度 Lenght     | 520mm |
| 宽度 Width      | 40mm  |
| 高度 Height     | 65mm  |
| 净重 Net weight | 0.6kg |

A-25 线槽剪刀



属性参数

|      |                       |
|------|-----------------------|
| 型号   | WBO-1                 |
| 材质   | 刀片不锈钢8CR14+绿建刀架+塑料尼龙条 |
| 剪切范围 | 剪线范围：60毫米宽以下          |
| 注意事项 | 不用于剪切除线槽以外的其他产品       |



剪刀尺寸

|                  |       |
|------------------|-------|
| 长度 Lenght        | 235mm |
| 宽度 Width         | 73mm  |
| 高度 Height        | 26mm  |
| 最大开口 Max opening | 40mm  |
| 刀刃长 Blade lenght | 70mm  |
| 净重 Net weight    | 380G  |