

## 布线元件

### 滴灌管插入式适配器



滴灌管插入式适配器的使用使得插入PVC管时不需要使用“T”型PVC连接器。滴灌管插入式适配器有两种型号：



**1" PVC 适配器**  
Model# XPVCADP  
(圆垫圈)



**1.5" PVC 适配器**  
Model# XFDINPVC  
(非圆垫圈)

### 滴灌管插入式适配器用钻头



该钻头可以在1" PVC管上钻14mm的孔,供滴灌管插入式适配器用。质量设计降低了PVC钻孔时断裂或开裂的几率。

注:对于1.5" PVC管,使用5/8" 标准钻头

**1" PVC管用钻头**  
型号:XPVCBIT

### XF拟合插入工具



**XF拟合插入工具**  
型号:FITINS-TOOL

XF拟合插入工具使您安装XF配件更省时省力。用工具手柄扩展滴灌管的开口,使配件更容易插入。然后工具再将插入滴灌管的配件固定住。

XF拟合插入工具可用于耦合、弯头及三通管件。

### 管线切割器



不锈钢刀片,切割管材整齐、方便利落,安装快捷。

**管线切割器**  
型号:PPC-200X

## 1/2" 空气减压阀

空气减压阀可以使管线得到更快地填充，并使得灌溉更均匀



- 新型紧凑型设计，最适合6.5加仑以上的系统
- 减少了反虹吸碎片进入滴灌管的风险
- 小型紧凑型设计（最大高度为1.7"）
- 理想的地理式安装

1/2" 空气减压阀  
型号：ARV050

可与空气减压阀（ARV）一起使用的滴灌管最大长度：

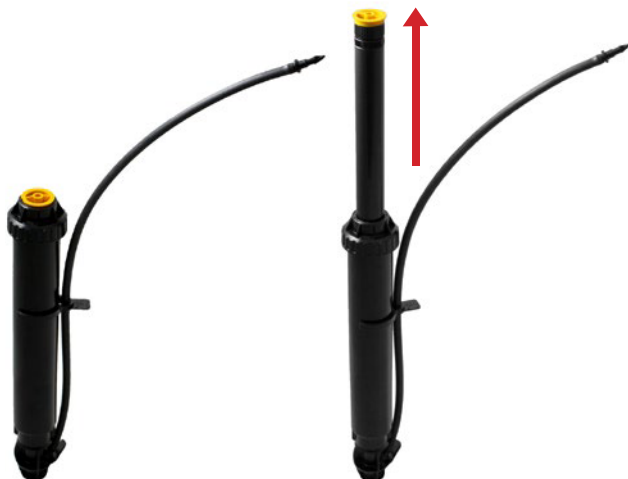
	1/2" ARV	
喷射范围	0.61加仑/时	0.92加仑/时
12"	639英尺	424英尺
18"	958英尺	636英尺
24"	1278英尺	848英尺

空气减压阀容量

	1/2" ARV
总流量（加仑）	6.5
总流量（加仑/时）	390

空气减压阀应安装在滴灌区的高点以便于操作，而减少反虹吸的风险。

## 工作指示器



系统处于关闭状态

系统处于打开状态

滴灌系统是一种节约用水的好方法，但有时很难分辨它们何时运行。雨鸟滴灌系统工作指示器装置解决了这个问题，指示器向上升起以提供清晰的视觉信号——滴灌系统已达到1.38巴，表明系统正在运转，水在流动。

如果需要，您也可以调整VAN喷嘴以限制水流。这将新创建一个润湿模式，作为系统运行或已经运行的一个附加指示。

工作指示器  
型号：OPERIND