

## 地埋式喷头

### R50 系列

#### 应用范围

- 适用于公园、体育场、游乐场、校园、工矿企业等大
- 面积草坪、花卉及园林自动喷灌

#### 主要特点

- 材料为工程塑料和不锈钢，强度高，坚固耐用、射程远、
- 流量大、口径小，不妨碍运动及剪草机作业，便于实现
- 自动喷灌。



#### 技术特点

- 工作压力：0.17 ~ 0.41MPa
- 正常喷射仰角：23°
- 低喷射仰角：11°
- 接口：3/4 内螺纹



#### 型 号

- R-50
- R-50-LA
- R-50-SAM
- R-50-SAM-LA



#### 配套喷嘴

- R-50 喷头配套有五种喷嘴，型号为：1.5、2.0、
- 3.0、4.0、6.0 分别用不同的颜色加以区别。
- 每种型号又分标准和雨帘两种，采用标准喷嘴
- 可获得最大射程；采用雨帘喷嘴灌水均匀度最
- 佳。



1.5



2.0



3.0



4.0



6.0



## 地埋式喷头

### 1800 系列

#### 应用范围

- 1802、1804、1806、1812：小草坪、花圃、灌木丛。
- 1804-SAM、1806-SAM、1812-SMA：坡地或地块高程变化的草坪和花圃
- 1804-SAM-PRS、1806-SAM-PRS、1812-SAM-PRS：地形起伏较大且水源压力波动的草坪和花圃。

#### 主要特点

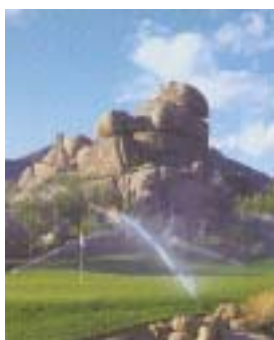
- 材料为工程塑料和不锈钢，强度高，坚固耐用、射程远、流量大、口径小，不妨碍运动及剪草机作业，便于实现自动喷灌

#### 技术特点

- 工作压力：0.1~0.48MPa
- 射程：0.9~6.1m
- 接口：1/2 内螺纹

#### 四种基本型号

- 基本型：1800 系列：不具备止溢功能和调压功能
- 1800-SAM 系列：喷头除具有基本特点外，内装止溢阀（SAM），止溢高度可达 4.2m
- 1800-PRS 系列：喷头除具备基本型特点外，内装压力调节器（PRS），当压力偏高时，调节喷头到最佳工作压力 0.21MPa
- 1800-SAM-PRS 系列：喷头内装止溢阀和调压阀，因此具有与上述三种喷头相同的特点。



SAM



PRS



SAM-PR



## 地埋式喷头

### 3500 系列 可变扇形地埋式旋转喷头

● 使用简便，坚固耐用

● 主要用途：

- 适用于住宅和小型商业区，射程可达 10.7 米。3500 系列喷头为简单易用的中短距离齿轮驱动喷头，它的进口尺寸为 1/2 。
- 3500 喷头集全圆与可调角度于一体，只需用简单的平口螺丝刀，即可从顶部快速而轻松地在 40°-360° 范围内调节它的喷洒角度，
- 随喷头附带 6 个功能出众的雨帘喷嘴。另外，容易更换的喷嘴和过滤网使得喷头的维护不费吹灰之力。所有这些加上具有竞争力的价格和 3 年的质量保证期，用户可以放心选择和使用。



### 5000+系列 全圆或可变扇形地埋式旋转喷头

● 新一代性能优越的地埋式旋转喷头

● 主要应用：

- 用于住宅、商业场所和运动灌溉，射程可达 15.2 米。5000 加强系列中型喷头的经久耐用，加强型雨帘喷嘴和卓越的水流控制技术为公司强大的顶部调节喷头家簇锦上添花。



### 5000 系列 全圆或可变扇形地埋式旋转喷头

● 完美表现的顶级喷头

● 主要应用：

- 5000 系列地埋式旋转喷头用于住宅、商业场所和运动场，射程可达 15.2 米。它属中远距离齿轮驱动喷头，顶部带有可防止认为践踏或机器碾压的标准橡胶盖，经久耐用；5000 系列地埋式旋转喷头配备了一体式可从顶部极其方便调节扇形喷洒至全圆喷洒（调节角度 360°）的装置。5000 系列喷头能提供最卓越的喷洒均匀度。所有这些加上久经考验的齿轮驱动设计和公司 5 年的质量保证，使得 5000 系列喷头成为具有完美表现的顶级喷头。



### Falcon® 6504 全圆或可变扇形地埋式旋转喷头

● 无与伦比的性能

● 主要应用：

- Falcon® 6504 喷头适合公园，运动场所和商业场所等大面积草坪灌溉，射程可达 19.8 米。配置雨帘喷嘴的 Falcon® 6504 喷头拥有出众的喷洒均匀度，可靠性和耐用性。多功能的滑脱式密封圈和锥形伸缩杆能有效清理粘在伸缩杆上的杂质并起到长期的保护作用。加强型的结构设计使得 Falcon® 6504 成为最耐用的喷头。此外，根据伸缩杆的材料不同，它又可分为工程塑料伸缩杆和不锈钢伸缩杆两种。



## 地埋式喷头

### 7005 全圆或可变扇形地埋式旋转喷头

● 更大、更好、更强

● 主要应用：

- 7005 喷头适用于运动场、学校、公园和商业区等大型草坪灌溉，射程可达 21.4 米。7005 喷头为恶劣环境及防止人为恶意破坏而设计。
- 此喷头已经过严格检测以确保能满足今天市场对可靠性的高要求。经广大用户的使用证明，7005 喷头能完美满足所有灌溉要求。



### 8005 全圆或可调扇形地埋式旋转喷头

● 更大、更好、更强

● 主要应用：

- 8005 喷头适用于运动场、学校、公园和商业场所的大面积草坪灌溉，射程可达 24.2 米。8005 喷头为恶劣环境及防止人为恶意破坏而设计。
- 此喷头已经过严格检测，以确保能满足今天市场对可靠性的高要求。
- 它的卓越性能已经被用户证实和认可，高达 24.4 米的射程使它成为体育场、公园等大面积草灌溉的首选。



### 2045A Maxi-Paw™ 可变扇形地埋式摇臂式旋转喷头

● 主要应用：

- 对灌溉水质要求低，射程可达 13.7 米，Maxi-Paw 强大的喷射能力
- 允许最大的喷头布置间距并保证灌水紧密，均匀度高，水头损失低，
- 高效直接的水流喷射设计可调节能源，如果利用污水灌溉，Maxi-Paw 是理想的选择。如果选用止溢阀可防止径流，积水和低水头排水造成的腐蚀。最重要的是它耐用，适应性强，多功能摩擦密封允许喷头按设定的规律反复弹起。Maxi-Pa 是传统而出色的地埋喷头。



### UNI-Spray™系列地埋式散射喷头

● 弹出高度分：2 4 6 (5.1cm, 10.2cm, 15.2cm)

● 主要应用：

- 如果对使用灵活性和方便性要求高，就应该选择 UNI-Spray™喷头。
- 这种喷头性能可靠，结构紧凑。可订购预装 VAN 型喷嘴（0-360 度角度可调）或非预装型喷头，可减少安装时间，节省人力物力。



### MPR 系列匹配喷灌强度喷嘴

● 主要应用：

- MPR 喷嘴的喷灌强度与喷洒角度无关。只要喷嘴型号和工作压力相同，它们就具有相同的喷灌强度，因此不同喷洒角度的喷头可以设在同一轮灌组，这样就简化了设计程序，MPR 喷嘴可与所有散射喷头及灌木支架配用。



## 地理式喷头

### VAN 系列可变扇形喷嘴

- 主要应用：
  - VAN 喷嘴的喷洒角度可以灵活调节，适用与所有的规则或不规则地形，可与所有散射喷头几灌木支架配用。



### U 系列双孔喷嘴

- 主要应用：
  - U 系列喷嘴是世界第一个带辅助的塑料喷嘴，通过辅助喷嘴可以有效解决喷头近处的漏浇问题，提高了喷洒的均匀度。这一独特的专利设计可以帮助您缩短灌溉时间，节约用水和资金，减少浪费。U 系列喷嘴可与所有散射喷头及灌木支架和新型 PCS 滤网配合使用。



### 1300A-F 喷头

- 主要应用：
  - 适用于树木、灌木和花卉种植区域。



### 1400 系列喷头

- 主要应用：
  - 适用需要压力补偿灌溉的树木，灌木和花卉种植区域。



### MPR, U 系列和 VAN 色彩编码喷嘴

- 用于散射喷头的不同型号 MPR 喷嘴，U 系列和 VAN 喷嘴都在顶部用不同的颜色表示，这些不同的颜色可以帮助您快速识别喷嘴型号和喷洒半径，以保证正确的选择和安装。



### 1800PCS 压力补偿滤网

- 主要应用：
  - 压力补偿滤网可以帮助降低压力，调节系统，通过减小喷头进口压力或减小喷头的喷洒半径控制喷头喷嘴的变化



## 附件

整套附件可以完善您的灌溉系统质量，提高安装速度，降低成本。



### PVRA 系列防盗装置

主要应用：

防盗装置保护您在高品质灌溉设备上的投资，防止上述的灌水器被盗。

### RWS 系列树木根部灌水器

主要应用：

促进树木的健康生长，科学合理的用水。使水、空气、营养可以透过密实的土壤，直接到达树木的深层根系。



### SA 系列千秋架/铰接

主要应用：

连接喷头和支管。成本低。质量可靠，安装柔韧灵活，防止喷头或支管因重物碾过而脱落，更易于调节喷头的安装高度。



### SP 和 SPX 系列铰接管

主要应用：

配以螺旋接口，装配各种园林喷头，铰接柔韧灵活。



### RQC 系列快速连接成套用具

主要应用：

快速连接成套能使家庭用户方便取水，安装应用于车道附近方便洗车，或安装在庭院。



### 16A-FDV/16A-FDV-075 排水阀

主要应用：

在每一个灌溉周期结束时，排出支管中的余水，以防止管道冻裂。



### 阀门箱

主要应用：

这些长方形和圆柱体形阀门箱用高强度塑料制成，适用于安装在地下，水，空气阀，排水阀，电磁阀，手动阀等。

