

# PRO-SPRAY™ PRS30

为了保持性能稳定和减少水资源浪费，Pro-Spray PRS30 的压力调节到 2.1 bar、210 kPa 的最佳压力。

## 主要优势

- 业界最坚固的喷头体，长年保持可靠性能
- 压力调节至 2.1 bar、210 kPa，可实现最佳喷嘴性能
- 棕色盖便于现场识别
- 由耐化学和耐氯材料制成的注塑成型的密封结构
- 运用创新的密封设计，即使盖子松动，盖子到喷头体也不会发生泄漏
- FloGuard 抑流技术可防止在喷嘴缺失时造成水资源浪费

## 其他功能

- 定向冲洗帽设计，安装更干净
- 可互换组件，便于维修、改造和升级
- 高强度弹簧可实现喷头芯稳定缩回
- 止溢阀可防止低处排水

## 运行参数

- 工作压力范围：1.0 至 7.0 bar; 100 至 700 kPa
- 质保期：5 年

## 出厂安装选项

- 止溢阀，适用于 10 cm、15 cm 和 30 cm 型号（最大止溢高度 4.3 m）
- 中水标识
- FloGuard 抑流技术，适用于止溢阀型号

## 用户安装选项

- 止溢阀 (P/N 437400SP)
  - 对于 7.5 cm 型号，最大止溢高度 3 cm
  - 对于 10 cm、15 cm 和 30 cm 型号，最大止溢高度 4.3 m
- 中水标识顶盖 (P/N 458560SP)
- 摁扣中水盖 (P/N PROS-RC-CAP-SP)
- 关闭帽 (P/N 213600SP)
- 关闭喷嘴 (P/N 916400SP)



### PRS30 中水

PRS30 型号包括可选的工厂预装紫色中水标识盖。



### 带抑流技术

在喷嘴缺失的情况下也不会浪费水



### PROS-00-PRS30

缩回高度：11 cm  
进口尺寸：1/2"



### PROS-03-PRS30

缩回高度：12.5 cm  
弹出高度：7.5 cm  
暴露直径：5.7 cm  
进口尺寸：1/2"



### PROS-04-PRS30

缩回高度：15.5 cm  
弹出高度：10 cm  
暴露直径：5.7 cm  
进口尺寸：1/2"



### [A] PROS-06-SI-PRS30

[B] PROS-06-PRS30  
缩回高度：22.5 cm  
弹出高度：15 cm  
暴露直径：5.7 cm  
进口尺寸：1/2"

### [A] PROS-12-SI-PRS30

[B] PROS-12-PRS30  
缩回高度：41 cm  
弹出高度：30 cm  
暴露直径：5.7 cm  
进口尺寸：1/2"

**PRO-SPRAYPRS30 - 规格表：编码顺序 1+2+3**

1 型号	2 性能选项	3 专业选项
<b>PROS-00-PRS30</b> = 灌木型, 2.1 bar 压力调节体	(空白) = 无选配件	(空白) = 无选配件
<b>PROS-03-PRS30</b> = 2.1 bar 压力调节体, 弹出高度 7.5 cm	<b>CV</b> = 工厂预装止溢阀 (仅限 10 cm、15 cm、30 cm 型号)	<b>R</b> = 工厂预装中水标识喷头体盖
<b>PROS-04-PRS30</b> = 2.1 bar 压力调节体, 弹出高度 10 cm		<b>F</b> = FloGuard 抑流技术
<b>PROS-06-PRS30</b> = 2.1 bar 压力调节体, 弹出高度 15 cm		<b>F-R</b> = FloGuard 抑流技术, 配中水标识盖
<b>PROS-12-PRS30</b> = 2.1 bar 压力调节体, 弹出高度 30 cm		

**PRO-SPRAY PRS30 (侧面进水口) 型号****PROS-06-SI-PRS30** = 2.1 bar 压力调节体, 弹出高度 15 cm, 带侧面进水口**PROS-12-SI-PRS30** = 2.1 bar 压力调节体, 弹出高度 30 cm, 带侧面进水口

例如:

**PROS-06-SI-PRS30** = 15 cm 弹出高度, 带侧面进水口, 压力可调节至 2.1 bar、210 kPa**PROS-06-PRS30-CV** = 15 cm 弹出高度, 压力可调节至 2.1 bar、210 kPa, 带止溢阀**PROS-12-PRS30-CV-F-R** = 30 cm 弹出高度, 压力可调节至 2.1 bar、210 kPa, 带止溢阀和中水标识盖, 采用 FloGuard 抑流技术

兼容:

**Pro** 角度可调喷嘴**Pro** 固定角度喷嘴