

# PRO-SPRAY® PRS40

Para optimizar el desempeño de la nozzle del MP Rotator, el cuerpo del aspersor Pro-Spray PRS40 se regula a una presión de 40 PSI.

## BENEFICIOS CLAVE

- El cuerpo de aspersor más fuerte de la industria para años de desempeño confiable
- Regulado por presión a 40 PSI para la Nozzle del MP Rotator
- Tapa gris para facilitar su identificación sobre el terreno
- Junta limpiadora comoldeada a partir de materiales resistentes al cloro y a los productos químicos
- El innovador diseño de la junta evita las fugas entre la tapa y el cuerpo, incluso con la tapa suelta
- La opción de la tecnología FloGuard evita el desperdicio de agua en caso de que no tenga nozzle

## CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- Diseño de tapón de descarga direccional para una instalación más limpia
- Componentes intercambiables para facilitar el mantenimiento, la compatibilidad y las actualizaciones
- Muelle de alta resistencia para una retracción uniforme del vástago
- La opción con check valve evita el drenaje del sprinkler más bajo

## ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Rango de presión de funcionamiento: 15 a 100 PSI
- Periodo de garantía: 5 años

## OPCIONES INSTALADAS DE FÁBRICA

- Check valve disponible para los modelos de 4", 6" y 12" (hasta 14 pies de elevación)
- Identificación de agua tratada
- Tecnología FloGuard disponible para modelos emergentes

## OPCIONES INSTALADAS POR EL USUARIO

- Check Valve
  - Hasta 10' de elevación para el modelo de 3"
  - Hasta 14 pies de elevación para los modelos de 4", 6" y 12"
- Tapa de identificación de agua reciclada (N/P 458562SP)
- Tapa snap-on de agua reciclada (P/N PROS-RC-CAP-SP)
- Tapa de cierre (P/N 213600SP)
- Nozzle de cierre (P/N 916400SP)



### PRS40 Agua reciclada

Tapas para agua reciclada moradas opcionales instaladas de fábrica



### Tecnología FloGuard

Elimine el desperdicio de agua en caso de que falte una nozzle



### PROS-00-PRS40

Altura retraído: 4½"  
Tamaño de la entrada: ½"



### PROS-03-PRS40

Altura retraído: 5"  
Altura pop-up: 3"  
Diámetro expuesto: 2¼"  
Tamaño de la entrada: ½"



### PROS-04-PRS40-CV

Altura retraído: 5¾"  
Altura pop-up: 4"  
Diámetro expuesto: 2¼"  
Tamaño de la entrada: ½"



### PROS-06-PRS40-CV

Altura retraído: 8¾"  
Altura pop-up: 6"  
Diámetro expuesto: 2¼"  
Tamaño de la entrada: ½"



### PROS-12-PRS40-CV

Altura retraído: 16½"  
Altura pop-up: 12 "  
Diámetro expuesto: 2¼"  
Tamaño de la entrada: ½"



### Aprobado por WaterSense de la EPA

Reconocido como una herramienta responsable para el ahorro de agua por la Agencia de Protección Ambiental de USA.

**PRO-SPRAY PRS40 – CREADOR DE ESPECIFICACIONES: ORDEN 1 + 2 + 3**

1 Modelo	2 Características opcionales	3 Opciones especializadas
<p><b>PROS-00-PRS40</b> = adaptador para arbustos regulado a 40 PSI</p> <p><b>PROS-03-PRS40</b> = pop-up regulado a 40 PSI de 3"</p> <p><b>PROS-04-PRS40</b> = pop-up 4", regulado a 40 PSI</p> <p><b>PROS-06-PRS40</b> = pop-up de 6", regulado a 40 PSI</p> <p><b>PROS-12-PRS40</b> = pop-up de 12" regulado a 40 PSI</p>	<p><b>(en blanco)</b> = sin opción</p> <p><b>CV</b> = Check valve antidrenaje instalada (solo modelos 4", 6", y 12")</p>	<p><b>(en blanco)</b> = sin opción</p> <p><b>R</b> = Tapa para agua reciclada instalada de fábrica</p> <p><b>F</b> = Tecnología FloGuard</p> <p><b>F-R</b> = Tecnología FloGuard con tapa de agua reciclada</p>

**MODELOS PRO-SPRAY PRS40 (ENTRADA LATERAL)**

**Modelo**

**PROS-06-SI-PRS40** = pop-up de 6" regulado a 40 PSI con entrada lateral

**PROS-12-SI-PRS40** = pop-up de 12" regulado a 40 PSI con entrada lateral

**Ejemplos:**

**PROS-06-SI-PRS40** = pop-up de 6" con entrada lateral regulado a 40 PSI

**PROS-06-PRS40-CV** = pop-up de 6" regulado a 400 PSI, check valve antidrenaje

**PROS-12-PRS40-CV-F-R** = pop-up de 12" regulado a 40 PSI, check valve antidrenaje y tecnología FloGuard con tapa de agua reciclada

Compatible con:



**MP Rotator  
Nozzles**