

Una familia con más funciones para hacer su trabajo más fácil



### El Uso Inteligente del Agua.™

LIDERAZGO • EDUCACIÓN • COLABORACIÓN • PRODUCTOS

En Rain Bird®, creemos que es nuestra responsabilidad el desarrollo de productos y tecnologías que utilicen el agua de forma eficiente. Nuestro compromiso también se amplía a la educación, formación y prestación de servicios para nuestra industria y nuestras comunidades.

Nunca antes había sido mayor la necesidad de conservar el agua. Nosotros queremos hacer incluso más y, con su ayuda, lo lograremos. Visite [www.rainbird.eu](http://www.rainbird.eu) para obtener más información acerca del Uso Inteligente del Agua™.

**RAIN BIRD**

**Rain Bird Europe SNC**  
900, rue Ampère, B.P. 72000  
13792 Aix-en-Provence Cedex 3  
FRANCE  
Telefon: (33) 4 42 24 44 61  
Faks: (33) 4 42 24 24 72  
[rbe@rainbird.eu](mailto:rbe@rainbird.eu) - [www.rainbird.eu](http://www.rainbird.eu)

**Rain Bird Iberica S.A.**  
Polígono Ind. Pinares Llanos  
C/Carpinteros, 12, 2ª C  
28670 Villaviciosa de Odón, Madrid  
ESPAÑA  
Telefon: (34) 91 632 48 10  
Faks: (34) 91 632 46 45  
[rbib@rainbird.eu](mailto:rbib@rainbird.eu) - [www.rainbird.es](http://www.rainbird.es)  
[portugal@rainbird.eu](mailto:portugal@rainbird.eu) - [www.rainbird.pt](http://www.rainbird.pt)

© Registered Trademark of Rain Bird Corporation  
© 2012 Rain Bird Corporation 7/12

**Rain Bird France SNC**  
900, rue Ampère, B.P. 72000  
13792 Aix-en-Provence Cedex 3  
FRANCE  
Telefon: (33) 4 42 24 44 61  
Faks: (33) 4 42 24 24 72  
[rbb@rainbird.eu](mailto:rbb@rainbird.eu) - [www.rainbird.fr](http://www.rainbird.fr)

**Rain Bird Deutschland GmbH**  
Oberjesinger Str. 53  
71083 Herrenberg-Kuppinger  
DEUTSCHLAND  
Telefon: (49) 07032 99010  
Faks: (49) 07032 9901 11  
[rbd@rainbird.eu](mailto:rbd@rainbird.eu) - [www.rainbird.de](http://www.rainbird.de)

**Rain Bird Sverige AB**  
Fleningevägen 315  
254 77 Fleninge  
SVERIGE  
Telefon: (46) 42 25 04 80  
Faks: (46) 42 20 40 65  
[rbs@rainbird.eu](mailto:rbs@rainbird.eu) - [www.rainbird.se](http://www.rainbird.se)

**Rain Bird Türkiye**  
İstiklal Mahallesi  
Alemdağ Caddesi, N° 262  
34760 Ümraniye İstanbul  
TÜRKİYE  
Telefon: (90) 216 443 75 23  
Faks: (90) 216 461 74 52  
[rbt@rainbird.eu](mailto:rbt@rainbird.eu) - [www.rainbird.com.tr](http://www.rainbird.com.tr)

D40337

**RAIN BIRD**

## Aspersores Rain Bird

Excelente rendimiento, versatilidad y durabilidad listos para cualquier aplicación



Cualquiera que sea la aplicación residencial o municipal que quiera cubrir, los aspersores Rain Bird son la solución.

Los aspersores Rain Bird marcan el estándar de durabilidad y fiabilidad. Hay un aspersor Rain Bird para cada aplicación: baja presión, pendientes pronunciadas, viento fuerte, agua no potable, incluso vandalismo. Elija aspersores Rain Bird. Obtenga los resultados que busca.

### Guía rápida para los números de modelo de aspersores

**3504**

Alcance

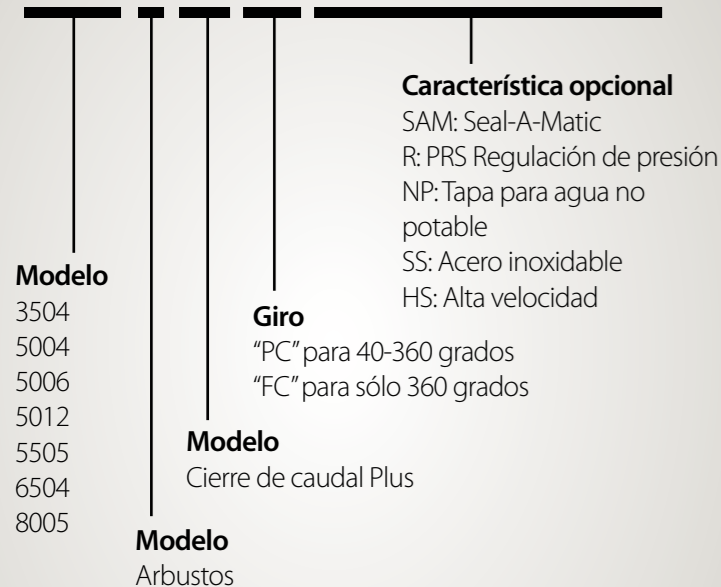
35 = 35' (10,7m)

Altura de elevación

04 = 4" (10,2 cm)

### Cómo especificar

**5004-S-PL-PC-SAM-R-NP-SS-HS**



Nota: Ciertas especificaciones no están disponibles para algunas series de aspersores.



### Serie 3500



9 a 22 mm/h



1,7 a 3,8 bar



1,8 a 17,4 l/m  
(0,12 a 1,04 m³/h)



10,2 cm

Arbustos: 17,8 cm  
4": 6,6" (16,8 cm)

1/2" (20/27)

### Características estándar

- El árbol de toberas con seis toberas Rain Curtain™ proporciona un excelente rendimiento
- Ajuste de sector de ajuste superior que sólo requiere un destornillador de cabeza plana
- El tornillo de ajuste de radio permite una reducción de hasta el 25% del radio sin cambiar las toberas
- Rápida comprobación del arco/avance rápido
- Filtro fácilmente extraíble
- La junta limpiadora de doble acción protege los componentes internos de la suciedad y garantiza una correcta elevación y retracción.
- 3 años de garantía

### Opciones

- Las **válvulas antidrenaje SAM Seal-A-Matic™** evitan la erosión evitando el drenaje en los puntos más bajos.
- Tapa de color violeta (NP)** para una fácil identificación de los sistemas de agua no potable



### Serie 5000



5 a 26 mm/h



1,7 a 4,5 bar



4,2 a 36,6 l/m  
(0,17 a 2,19 m³/h)



Arbustos: 10,2 cm  
15,2 cm  
30,5 cm

Arbustos: 19,7 cm  
4": 7 3/8" (18,5 cm)  
6": 9 5/8" (24,5 cm)  
12": 16 7/8" (42,9 cm)

3/4" (20/27)

### Características estándar

- Buscador de borde izquierdo de embrague deslizante
- Tornillo autolimpiante
- Toberas estándar y de ángulo bajo
- Toberas Rain Curtain
- 5 años de garantía.

### Opciones

- Cierre de caudal Plus (PL) – "The Green Top."** Reduce los tiempos de trabajos en la limpieza de los aspersores al evitar los desplazamientos hasta el controlador o las electroválvulas para el corte de agua.
- PRS (R)** con tecnología de optimización de caudal. El regulador de presión de 3,1 bar reduce las facturas de agua, suministra un caudal exacto para cada aspersor, equilibra las líneas laterales y elimina la nebulización
- Válvula antidrenaje **SAM Seal-A-Matic**
- El elevador de acero inoxidable (SS)** evita el vandalismo en zonas verdes públicas (disponible en modelos de 10,2 y 15,2 cm)
- Tapa de color violeta (NP)** para sistemas de agua no potable



### Serie 5505



6,3 a 33,8 mm/h



2,8 a 6,2 bar



4,5 a 58,9 l/m  
(0,32 a 3,52 m³/h)



12,7 cm

23,5 cm

3/4" (20/27) NPT

### Características estándar

- Resistente al vandalismo
- Vástago reforzado con tornillo metálico para una mayor resistencia a los impactos laterales
- Turbina con mecanismo sin fin
- Memoria de arco
- Círculo completo y sectorial en un aspersor
- Ajuste independiente de borde derecho e izquierdo
- Válvula antidrenaje SAM Seal-A-Matic
- Toberas Rain Curtain
- 5 años de garantía.

### Opciones

- El elevador de acero inoxidable (SS)** evita el vandalismo en zonas verdes públicas
- Tapa de color violeta (NP)** para sistemas de agua no potable



### Falcon® Serie 6504



9 a 29 mm/h



2,1 a 6,2 bar



10,8 a 82,2 l/m  
(0,66 a 4,93 m³/h)



10,2 cm

21,6 cm

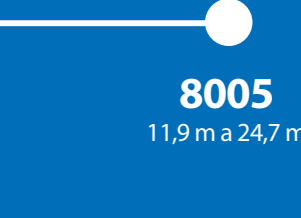
1" (26/34) BSP

### Características estándar

- Vástago con trinquete como los cuerpos de difusores estándar
- Toberas Rain Curtain codificadas por colores con 3 orificios para un riego óptimo de largo, medio y corto alcance
- Fácil ajuste del arco (modo de círculo sectorial) a través de la tapa del aspersor de 40° a 360°
- Válvula antidrenaje SAM Seal-A-Matic
- Gracias al estator con ajuste automático no es necesario ajustarlo cuando se sustituyen las toberas
- El muelle de retroceso de acero inoxidable de alta resistencia garantiza una correcta retracción
- 5 años de garantía.

### Opciones

- El elevador de acero inoxidable (SS)** evita el vandalismo en zonas verdes públicas
- Tapa de color violeta (NP)** para sistemas de agua no potable
- Versión de tapa marrón de alta velocidad (HS)** para la supresión del polvo



### Serie 8005



12 a 31 mm/h



3,5 a 6,9 bar



14,4 a 137,4 l/m  
(0,86 a 8,24 m³/h)



12,7 cm

25,7 cm

1" (26/34) BSP

### Características estándar

- Resistente al vandalismo
- Vástago reforzado con tornillo metálico para una mayor resistencia a los impactos laterales
- Turbina con mecanismo sin fin
- Memoria de arco
- Círculo completo y sectorial en un aspersor
- Ajuste independiente de borde derecho e izquierdo
- Válvula antidrenaje SAM Seal-A-Matic
- Toberas Rain Curtain codificadas por colores con 3 orificios para un riego óptimo de largo, medio y corto alcance
- 5 años de garantía.

### Opciones

- El elevador de acero inoxidable (SS)** evita el vandalismo en zonas verdes públicas
- Tapa de color violeta (NP)** para sistemas de agua no potable

