

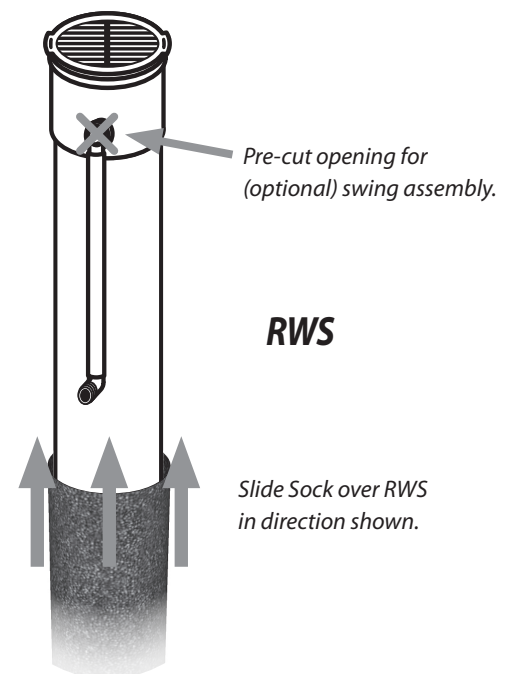
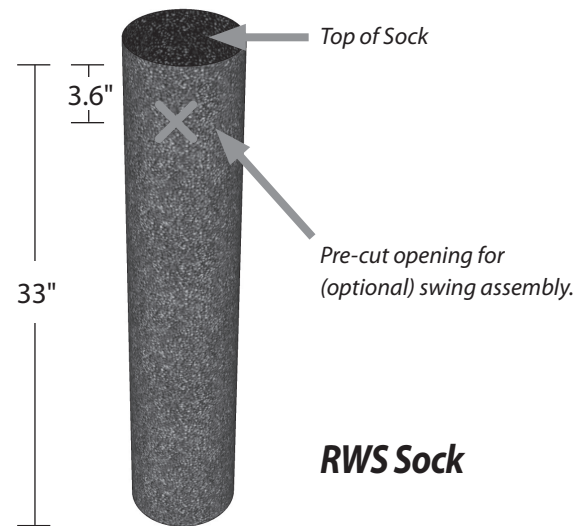


Root Watering System (RWS) Sock Installation Instructions

The Root Watering System (RWS) Sock is designed to fit on the outside of any standard RWS unit. The RWS Sock will deter fine soil from infiltrating into the RWS basket weave canister.

Installation Steps

1. The Root Watering System (RWS) Sock has a pre-cut opening to accommodate the (optional) swing assembly. This pre-cut opening is located 3.6 inches from the **top** of the Sock. Locate this opening now.
2. If you have cut the Root Watering System unit to shorten the overall length, you will also need to shorten the Sock to match. Make sure you are measuring and cutting the Sock from the **bottom**, not the top.
3. With the (optional) swing assembly pointed downwards, slip the Sock over the bottom of the RWS unit and pull upwards. Pull the swing assembly through the pre-cut opening.
4. The RWS unit with the Sock is now ready for installation as described in the RWS instruction sheet.



Rain Bird Corporation
6991 E. Southpoint Road
Tucson, AZ 85756
Phone: (520) 741-6100
Fax: (520) 741-6522

Rain Bird Corporation
970 West Sierra Madre Avenue
Azusa, CA 91702
Phone: (626) 812-3400
Fax: (626) 812-3411

Rain Bird International, Inc.
1000 West Sierra Madre Ave.
Azusa, CA 91702
Phone: (626) 963-9311
Fax: (626) 852-7343

Rain Bird Technical Services
(800) RAINBIRD (1-800-724-6247) (U.S. and Canada)

Specification Hotline
800-458-3005 (U.S. and Canada)

The Intelligent Use of Water™
www.rainbird.com

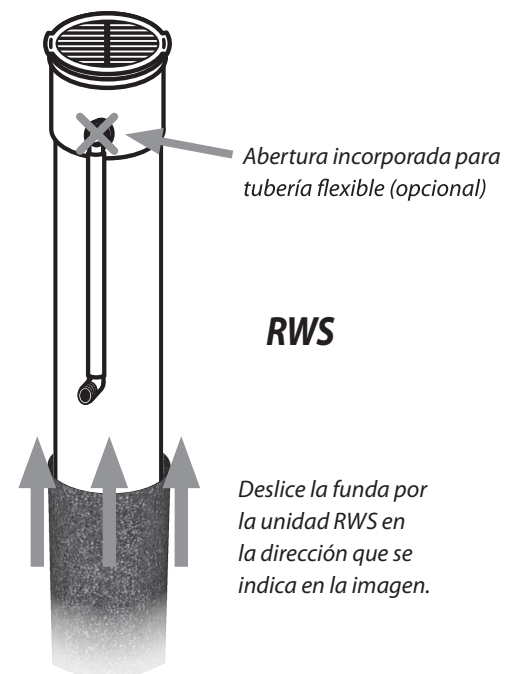
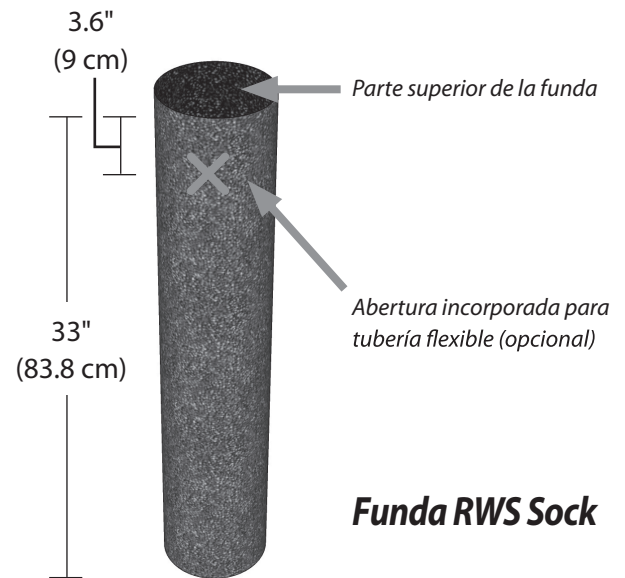


Instrucciones de instalación de la funda RWS Sock para el sistema de riego radicular (RWS)

La funda RWS Sock para el sistema de riego radicular (RWS) está diseñada para su uso en cualquier unidad RWS estándar. La funda RWS Sock evitará que se infiltre tierra de textura fina en la carcasa de rejilla de la unidad RWS.

Pasos de instalación

1. La funda RWS Sock para el sistema de riego radicular (RWS) tiene una abertura incorporada para colocar la tubería flexible (opcional). Esta abertura previamente perforada se sitúa a 3.6 pulgadas (9 cm) de la **parte superior** de la funda. Localice la abertura.
2. Si ha cortado el sistema de riego radicular (RWS) para acortar su longitud total, también deberá cortar la funda para que su tamaño sea idéntico. Asegúrese de medir y cortar la funda desde la parte **inferior**, no desde la parte superior.
3. Con la tubería flexible (opcional) dirigida hacia abajo, coloque la funda en la parte inferior de la unidad RWS y deslícela hacia arriba. Pase la tubería flexible a través de la abertura incorporada.
4. La unidad RWS y la funda están listas para instalarse, como se describe en la hoja de instrucciones de la unidad RWS.



Rain Bird Corporation
6991 E. Southpoint Road
Tucson, AZ 85756 (EE. UU.)
Teléfono: (520) 741-6100
Fax: (520) 741-6522

Rain Bird Corporation
970 West Sierra Madre Avenue
Azusa, CA 91702 (EE. UU.)
Teléfono: (626) 812-3400
Fax: (626) 812-3411

Rain Bird International, Inc.
1000 West Sierra Madre Ave.
Azusa, CA 91702 (EE. UU.)
Teléfono: (626) 963-9311
Fax: (626) 852-7343

Servicio técnico de Rain Bird
(800) RAINBIRD (1-800-724-6247) (EE. UU. y Canadá)

Línea directa para especificaciones
800-458-3005 (EE. UU. y Canadá)

The Intelligent Use of Water™
www.rainbird.com