

La tubería con goteros enterrada Rain Bird® XFS con tecnología Copper Shield™ es la innovación más reciente de la familia de goteo de Rain Bird. La tecnología Copper Shield de Rain Bird, con patente solicitada, protege el difusor de la entrada de raíces, creando un sistema de riego con goteros enterrado de larga duración y bajo mantenimiento para su utilización bajo el césped o arbustos y áreas de tapizante. La tubería con goteros enterrada XFS con Copper Shield™ es el sistema de riego localizado más flexible de la industria, y la forma más sencilla de diseñar e instalar el riego con goteros enterrado. Es compatible con accesorios de conexión de tipo de cierre, accesorios de tubería de conexión arponada XFF y otros accesorios de conexión arponada de 17 mm.

ESPECIFICACIONES

Dimensiones:

Diámetro exterior: 16,1 mm

Diámetro interior: 13,6 mm

Espesor de la pared: 1,2 mm

Separación: 33 cm

Longitud del rollo: 100 m

Rango de funcionamiento:

Presión: 0,59 a 4,14 bares

Caudales: 1,6 - 2,3 l/h

Temperatura:

Agua: hasta 38 °C

Temperatura ambiente: hasta 52 °C

Filtrado necesario: 125 micras

Color del rollo: Cobre

Accesorios de conexión compatibles: Accesorios de inserción de tubería de goteo XF y accesorios de conexión de cierre mediante giro



La tubería con goteros integrados XF ofrece la mayor flexibilidad para facilitar al máximo la instalación

CÓMO ESPECIFICAR

XX

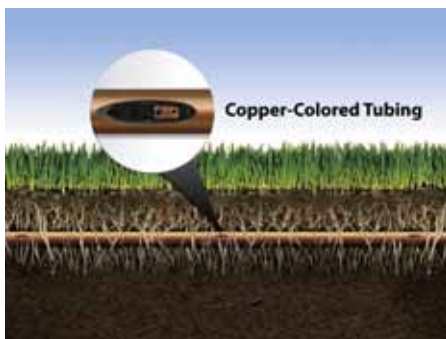
RANGO CAUDAL
16 = 1,6 l/h
23 = 2,3 l/h

XX

SEPARACIÓN ENTRE GOTEROS
33 = 33 cm

XXX

LONGITUD DEL ROLLO
100 = 100 m



Tubería de goteo XFS enterrada con tecnología Copper Shield™

Datos de rendimiento métricos

LONGITUD LATERAL MÁXIMA

Separación de 33 cm

Presión de entrada (bares)	Caudal nominal (l/h)	
	1,6 l/h	2,3 l/h
1,00	104	79
1,70	131	104
2,40	144	121
3,10	150	126
3,80	175	147