

Serie SA

Los ensambles flexibles conectan los aspersores a tuberías laterales

Características

- Alternativa de calidad a las tuberías flexibles ensambladas localmente/conectores de punta espiralados que no posee garantía del fabricante
- Una completa gama de productos respalda una variedad de soluciones paisajísticas
- Los conectores de alta ingeniería y aspersores complementarios inspiran confianza en la especificación del producto

Especificaciones

- El rango operativo de los ensambles flexibles de Rain Bird alcanza o supera el rango operativo de la mayoría de los aspersores de 1/2" (1.3 cm) y de los rotores de 3/4" (1.9 cm)
- Presión de operación: Hasta 80 psi (5.5 bares)
- Pico de presión: Hasta 240 psi (15.5 bares)
- Temperatura: Hasta 110° F (43° C)
- Caudal máximo: 8 gpm (0.5 l/s)



Conjunto de aspersor flexible de tubería giratoria



Serie SA

Cómo especificar

SA 12 5050

Entrada/salida
050: 1/2" x 1/2"
5050: 1/2" x 1/2"
5075: 1/2" x 3/4"
7575: 3/4" x 3/4"

Longitud
18"
12"
6"

Modelo
Ensamble flexible

Especificaciones de los ensambles flexibles de la Serie SA

Número de modelo	Número de pieza	Longitud		Entrada		Salida	
		US	SIST. MÉTRICO	US	SIST. MÉTRICO	US	SIST. MÉTRICO
SA-6050	A48030	6"	15.2 cm	1/2"	1.3 cm	1/2"	1.3 cm
SA-125050	A48035	12"	30.5 cm	1/2"	1.3 cm	1/2"	1.3 cm
SA-127575	A48050	12"	30.5 cm	3/4"	1.9 cm	3/4"	1.9 cm
SA-185050	A48065	18"	45.7 cm	1/2"	1.3 cm	1/2"	1.3 cm