

# STG-900

Este sistema de alta calidad y largo alcance está especialmente diseñado para el riego de campos deportivos de césped sintético.

## BENEFICIOS CLAVE

- Ajuste del arco: 40° a 360°
- Mecanismo de arc QuickCheck™
- Ajuste del arco por la parte superior
- Engranaje lubricado con agua
- Tapa con logotipo de goma instalada de fábrica
- Nozzle trajectory: 22.5°

## ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Radio: 103 pies a 120 pies
- Caudal: 74.5 a 92.0 GPM
- Rango de presión de funcionamiento: 100 a 120 PSI
- Tasa de precipitación: 1.25 pulg./hr aproximadamente
- Periodo de garantía: 5 años para las piezas

## OPCIONES INSTALADAS POR EL USUARIO

- Kit de cubierta de goma STG-900: No. de pieza 473900SP



### STG-900\*

Altura total: 14"  
Altura pop-up: 3"  
Diámetro: 8"  
Tamaño de entrada: 1½" Acme

\*Diseñado para usarse con la arqueta ST173026B

### ST ROTOR

Modelo	Descripción
STG-900-XX	Pop-up de 3", con mantenimiento por la parte superior, arc ajustable, vástago de plástico y roscas de entrada Acme, nozzle preinstalada n.º 73 o n.º 83

### DATOS DE RENDIMIENTO DE LAS NOZZLES STG-900

Nozzle	Presión PSI	Radio Pies	Caudal GPM	Precip pulg./hr	▲
73 ● Naranja	100	103	74.5	1.35	1.56
	110	109	77.0	1.25	1.44
	120	115	79.6	1.16	1.34
83 ● Marrón	100	112	84.2	1.29	1.49
	110	116	88.1	1.26	1.46
	120	120	92.0	1.23	1.42

#### Notas:

Todas las tasas de precipitación están calculadas para el funcionamiento a 180°. Para conocer la tasa de precipitación de un aspersor a 360°, dividir entre 2.