

A P S E R S O R E S

Los modelos 570Z tienen una junta de estanqueidad que cierra a baja presión y que limpia el vástago solamente al retraerse, y son ideales para zonas verdes relativamente pequeñas. Cuerpos con siete alturas distintas de emergencia y diversas boquillas intercambiables que ofrecen gran flexibilidad y una combinación ilimitada de diseños.



Indicadores de aguas recicladas disponibles (núm. cat. 89-9752)

Boquilla MPR Plus, con compensador de presión Standard

Vástago con mecanismo de carraca que permite orientar el sector de riego después de la instalación

Descarga cero de agua al elevarse

Tapa de 50 mm de diámetro

Opcional: Válvula de retención Check-O-Matic instalada en el cuerpo para evitar el drenaje en las zonas bajas

570Z-6P-COM

Radio de 0-5,2 m

Características

- El caudal de purga cero que elimina la pérdida de caudal durante la elevación, permitiendo colocar más difusores en la misma estación o sector de riego
- Junta de estanqueidad a baja presión a 1 bar
- La purga de agua en la retracción elimina la suciedad y asegura un cierre completo del difusor
- La tapa negra de pequeño diámetro (2") es menos visible y reduce la posibilidad de vandalismo
- Acepta todas las boquillas de difusores Toro, incluyendo la boquilla burbujeadora 570 MPR, TVAN y boquillas de ángulo bajo
- Acepta las boquillas Maxijet® para aplicaciones de baja pluviometría
- Todos los cuerpos se suministran con un tapón de purga, para un fácil purgado de la tubería y una fácil extracción del vástago del difusor
- El vástago con mecanismo de carraca permite una fácil reorientación del arco de riego
- Toma lateral disponible en los modelos de 6" y 12" para terrenos arenosos o aplicaciones con altas variaciones de presión
- Modelos con válvula de retención con muelle de alta resistencia, para evitar el drenaje en las zonas bajas y mantener las tuberías cargadas (opcional)
- Fabricados con plástico de larga duración
- Muelle de retracción de acero inoxidable

Especificaciones

- Espaciamento: 0,6-5,2 m (2'-17')
- Caudal: 0,2-17 L/min (0.05-4.58 GPM)
- Presión recomendada: de 1,4 a 3,5 bares
- Presión mínima de trabajo para el modelo COM: 1,7 Bar (25 PSI)
- Presión máxima: 5,2 bares
- Toma rosca hembra de 1/2"
- La válvula Check-O-Matic mantiene una columna de agua de 3 m (Con la válvula Check-O-Matic es necesario usar la toma inferior.)
- Dimensiones:
 - Diámetro del cuerpo:
 - 35 mm en cuerpos de 2", 3", 4" y 6"- SI
 - 41 mm en cuerpos de 300 mm
 - 44 mm en cuerpos de 300 mm - SI
 - Diámetro de la tapa: 50 mm (2")
- Toma lateral: 120 mm desde la parte superior del difusor hasta el centro de la toma lateral

Cómo especificar el producto

| | | | | |
|---|---|---|-------------------------|----------------------------|
| 570Z XXP SI COM E | | | | |
| <i>Emergencia</i> | <i>Opcional</i> | <i>Opcional</i> | <i>Opcional</i> | |
| S – Arbusto 2 – 50 mm (2") 3 – 75 mm (3") | 4 – 100 mm (4") 6 – 150 mm (6") 12 – 300 mm (12") | Toma lateral SI – (Opcional para los modelos de 6" y 12") | COM – Check-O-Matic* | E – Aguas recicladas |
| Por ejemplo: Para especificar un difusor de la Serie 570Z con una altura emergente de 6" y válvula de retención, deberá indicar: 570Z-6P-COM | | | | |

*No disponible en los modelos de toma lateral.

Adaptadores aéreos para Serie Toro 570

Para usarse con cualquier difusor 570 MPR, burbujeador de chorro o boquilla Maxijet® para regar eficazmente a de pequeños arbustos y de plantas en áreas desprovistas de tráfico. Acepta todas las boquillas y filtros, a instalar en un elevador de 13mm (1/2") NPT

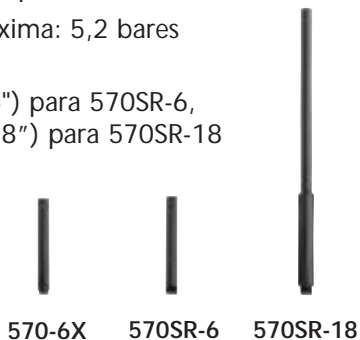


Elevadores y Prolongadores Toro

Modifica los sistemas existentes para el riego de áreas de pequeños arbustos y terrenos de plantas en áreas desprovistas de tráfico. Para usarse con cualquier difusor 570 MPR Plus, burbujeador de chorro o boquilla Maxijet®.

Características

- El extremo macho roscado se instala en cualquier difusor retráctil 570Z o adaptador 570 de difusor de arbustos para proporcionar una extensión de 150 mm (6")
- Acepta todas las boquillas y mallas de filtro Toro
- Fabricado con plástico de larga duración
- Estabilizador disponible para los modelos 2P, 3P, 4P y 6P
- La toma rosca hembra de los accesorios 570 se adapta a todas las boquillas de Toro
- Presión máxima: 5,2 bares
- Altura:
150 mm (6") para 570SR-6,
460 mm (18") para 570SR-18



Estabilizador 850-67

- Se adapta a todos los cuerpos 2P, 3P, 4P y 6P de la Serie 570Z

Indicadores de aguas recicladas

Se utilizan con cualquier difusor de la Serie 570 o adaptador para arbustos 570 para identificar el uso de agua reciclada.

89-5818

- Tapas de color lavanda para los modelos aéreos del 570S



89-5818

102-0563

- Tapas de color lavanda para los difusores de la serie 570Z



102-0563

570S-E

- Adaptadores aéreos de la serie 570Z en color lavanda para aguas recicladas.
- Instalar en un elevador de 13mm (1/2") NPT



570S-E

Herramientas para instalación/ajustes

89-6395

- Dispositivo para extraer el vástago del difusor 570Z



89-6395

102-1777

- Herramienta de cierre de caudal para 570Z XF y PRX (re-direcciona la salida del agua hasta que se activa el dispositivo del cierre de caudal)



102-1777

89-7350

- Herramienta para ajustes del difusor serie 570Z



89-7350



Count on it.

Worldwide Headquarters
The Toro Company
8111 Lyndale Avenue South
Bloomington, MN 55420
Phone: 952-888-8801
Fax: 952-887-7265
www.toro.com

SP Publicación n°: 200-2759 Impreso en EE.UU
©2005 The Toro Company
– Todos los derechos reservados.