

# Difusores 570Z

# APSERSORES

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.



Boquilla MPR Plus, con compensador



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 tuberias cargadas (opcional)
- · Fabricados con plástico de larga duración
- · Muelle de retracción de acero inoxidable

#### **Especificaciones**

- Espaciamiento: 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 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>"
- 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				
Emergencia		Opcional	Opcional	Opcional
2 – 50 mm (2")	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				

<sup>\*</sup>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<sup>®</sup> 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



Adaptador para arbustos 570Z PRX



Adaptador para arbustos 570

# 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 adpatador para arbustos 570 para identficar 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



570S-E

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



570S-E

# Herramientas para instalación/ajustes

#### 89-6395

 Dispositivo para extraer el vástago del difusor 5707



### 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

# TORO. 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 nº: 200-2759 Impreso en EE.UU © 2005 The Toro Company

- Todos los derechos reservados.