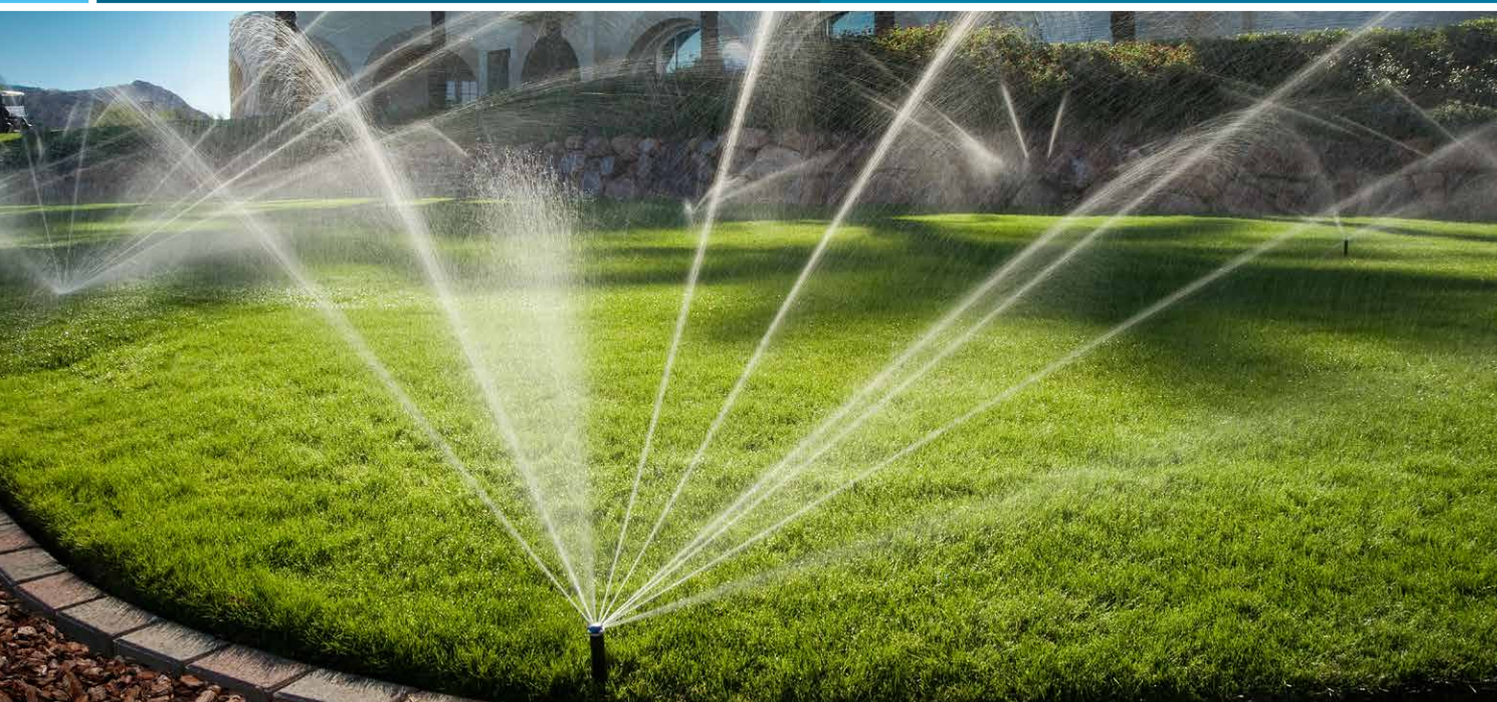


MP ROTATOR®

Boquilla multichorro de alta eficiencia

RIEGO RESIDENCIAL Y COMERCIAL

Built on Innovation®



UTILICE UN 30% DE AGUA MENOS *y prevenga la escorrentía*

El MP Rotator utiliza tecnología multichorro y multitrayectoria para lograr mejores resultados en cuanto a la conservación de agua. En lugar de simplemente rociar los campos con agua, el MP Rotator riega mediante chorros de agua a una tasa inferior a la velocidad de absorción del suelo, lo cual reduce notablemente la escorrentía. Se trata de una solución innovadora en la tecnología de riego que permite un ahorro de agua cada vez más necesario.

Conozca los detalles. Visite hunterindustries.com o contacte a su gestor comercial local.

MP ROTATOR® MAXIMIZA LA EFICIENCIA

Una forma más inteligente de regar

El MP Rotator ofrece una cobertura superior a los difusores tradicionales, con una pluviometría uniforme para cualquier valor de arco o de radio. Dado que la tasa de aplicación es menor, se requieren tiempos de riego dos veces superiores a los de los difusores tradicionales; esto reduce notablemente la escorrentía y presenta una solución perfecta para pendientes y suelos compactos. Esta mejora en la eficacia permite un ahorro de un 30% de agua en comparación con los difusores tradicionales.

Funcionamiento fiable

La boquilla de doble activación patentada mantiene el aspersor libre de residuos externos.

Ajustes precisos

Arco y radio ajustables con pluviometría uniforme. El radio puede reducirse hasta un 25%.

Aplicación eficiente

Varios chorros giratorios que logran una cobertura uniforme y resistencia al viento, lo cual elimina las áreas secas.

Duradero

El filtro de entrada extraíble mantiene el aspersor libre de residuos internos.

Instalación sencilla

Compatible con todos los difusores - perfecto para renovaciones. Utilice el MP-HT para los cuerpos difusores de rosca hembra.

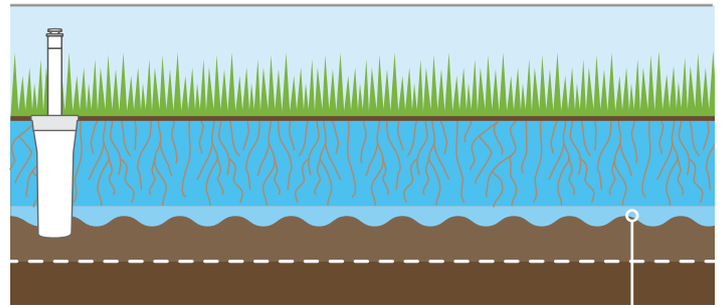
Regulación de la presión

Para obtener los mejores resultados, utilice PRS40 de Hunter, de presión regulada.

AHORRE DINERO
utilizando hasta un **30%**
MENOS DE AGUA



MP Rotator proporciona una distribución uniforme

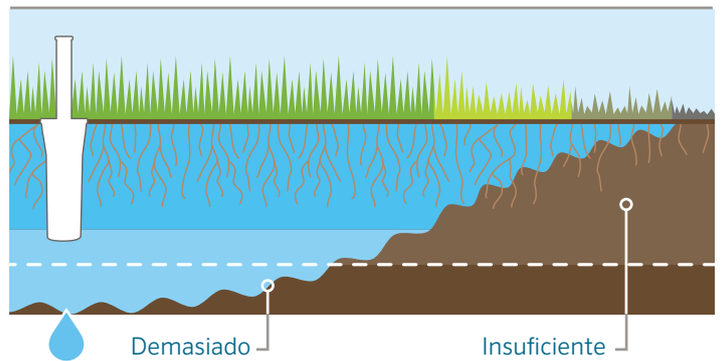


Cobertura uniforme y la misma pluviometría

La boquilla MP Rotator mantiene su baja pluviometría y alta uniformidad para distintos valores de sector y radio, lo cual facilita el diseño, incluso de zonas irregulares.

La tasa de aplicación es de 10 mm/h en el caso del MP Rotator estándar y de 20 mm/h en la serie SR, aproximándose más a los valores de absorción típicos del suelo.

Los cabezales difusores tradicionales dan una cobertura pobre



Los difusores dejan zonas sin regar, inundaciones y escorrentía.

Debido a la falta de uniformidad, la única manera de garantizar que las áreas más secas reciben suficiente agua para que la zona siga verde es regar más.

La tasa de aplicación también es importante. Los difusores tradicionales tienen tasas de aplicación cercanas a los 40 mm/h, lo que resulta en inundaciones y escorrentía. Los suelos estándar simplemente no pueden absorber el agua a esa velocidad.

GAMA DE PRODUCTOS MP ROTATOR

MP Rotator permite flexibilidad en el diseño

El MP Rotator es una excelente opción para sistemas nuevos, ya que ofrece una enorme flexibilidad de rango (de 1,5 a 10,6 m de radio), disminuye los costes de materiales y mejora la eficacia del sistema.

El MP Rotator también es perfecto para actualizar sistemas antiguos: un reemplazo puede solucionar problemas tanto de baja presión como de pobre cobertura. Instale el MP Rotator sobre cualquier cuerpo difusor común o aspersor aéreo para transformarlo en un aspersor de alta uniformidad y pluviometría homogénea, independientemente de los valores de arco y radio.

	MP1000	MP2000	MP3000	MP3500
Radio	de 2,5 m a 4,6 m	de 4,0 m a 6,4 m	de 6,7 m a 9,1 m	de 9,4 m a 10,6 m
Sector				
90° - 210°				
	MP1000-90	MP2000-90	MP3000-90	MP3500-90
				
210° - 270°				
	MP1000-210	MP2000-210	MP3000-210	
				
360°				
	MP1000-360	MP2000-360	MP3000-360	

	MP800SR
Radio	de 1,8 m a 3,5 m
Sector	
90° - 210°	
	MP800SR-90
	
360°	
	MP800SR-360

La serie SR tiene una pluviometría de 20 mm/h. Puesto que este valor difiere del valor de 10 mm/h de los MP Rotator estándar, se recomienda ubicar la serie SR en una zona diferente para que cada área mantenga una misma pluviometría.

	MP Strip	MP Corner
Forma		
		
	MPLCS515	MPCORNER
	1,5 x 4,6 m Esquina izquierda	de 2,5 m a 4,6 m 45° - 105°
		
	MPRCS515	
	1,5 x 4,6 m Esquina derecha	
		
	MPSS530	
	1,5 x 9,1 m Franja lateral	

	MPTOOL	MPSTICK
Accesorios		

	MP Rosca macho (Male-Threaded)
	
	MP-HT



MP Rotator®



El MP Rotator es la boquilla que ahorra agua de forma más eficiente, perfecta para renovar sistemas antiguos y excelente para nuevas instalaciones. Ha sido reconocida por los programas de ahorro de agua y mejora el estado sanitario de las plantas. Estas razones, junto con su diseño fiable, han convertido al MP Rotator en uno de los productos más buscados de la industria del riego.

Obtenga más información – hunter.direct/mp

Vídeos

Vea nuestros videos sobre MP Rotator para conocer sus detalles de rendimiento, tasa de aplicación, pruebas de escorrentía y más.

Casos prácticos

Lea nuestros estudios reales para conocer datos probados de ahorro de agua, así como información sobre el ahorro de material y mano de obra, gracias al MP Rotator.

Por qué elegir Hunter

Encabezando la industria en materia de responsabilidad social corporativa, Hunter es el líder en la fabricación de productos de riego diseñados para promover la sostenibilidad. Creemos que los espacios verdes son una parte esencial de todo entorno urbano saludable. Por eso hemos diseñado toda una gama de productos que han sido probados y ofrecen un riego eficiente para áreas verdes de todos los tamaños, en cualquier lugar del mundo.

Página web hunterindustries.com | **Atención al Cliente** +1760-744-5240 | **Servicio Técnico** +1 760-591-7383

Lo que más nos motiva es contribuir al éxito de nuestros clientes. Aunque nuestra pasión por la innovación y la ingeniería está presente en todo lo que hacemos, esperamos que sea nuestro compromiso de ofrecerle una asistencia excepcional lo que lo anime a seguir formando parte de la familia de clientes de Hunter en los próximos años.




Gregory R. Hunter, Presidente de Hunter Industries