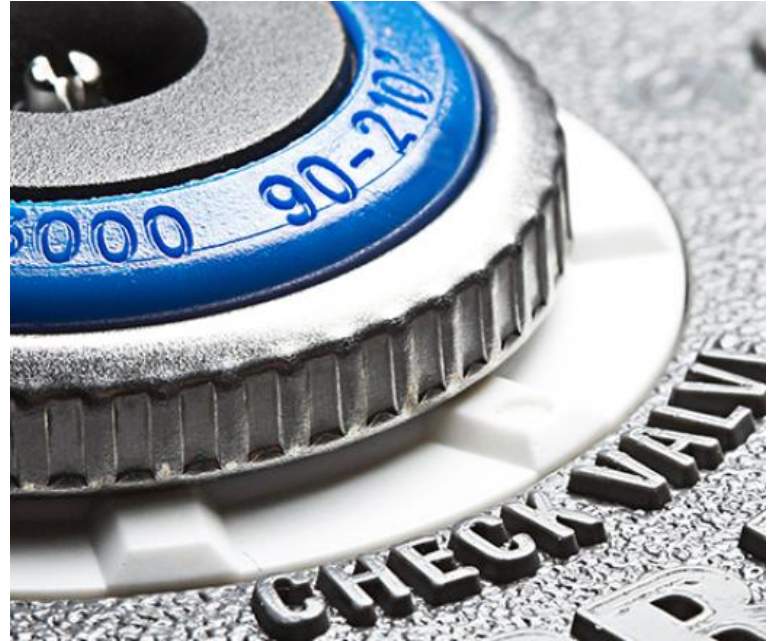


## Pro-Spray™ PRS40

Para optimizar el rendimiento de la boquilla MP Rotator, el Pro-Spray PRS40 está autocompensado a 2,8 bar; 280 kPa.

### VENTAJAS PRINCIPALES

- El cuerpo de difusor más resistente del sector para un rendimiento fiable durante años
- Presión regulada a 2,8 bar; 280 kPa para la boquilla MP Rotator
- Tapón gris para una fácil identificación sobre el terreno
- Junta limpiadora comoldeada a partir de materiales resistentes al cloro y a los productos químicos
- El innovador diseño de la junta evita las fugas entre la tapa y el cuerpo, incluso con la tapa suelta
- Resorte de alta resistencia para una retracción uniforme del vástago
- La opción de tecnología FloGuard™ evita el desperdicio de agua en caso de que falte una boquilla
- Componentes intercambiables para facilitar el mantenimiento, las readaptaciones y las actualizaciones
- La opción de válvula de retención previene el drenaje en zonas bajas



### Especificaciones de funcionamiento

- Intervalo de presión de funcionamiento: 1 a 7 bares; 100 a 700 kPa
- Período de garantía: 5 años

### Opciones instaladas de fábrica





- Válvula de retención disponible para los modelos de 10 cm, 15 cm y 30 cm (hasta 4,3 m de desnivel)
- IDENTIFICACIÓN DE AGUA RECICLADA
- Tecnología FloGuard™ disponible para los modelos de válvula de retención

### Opciones instaladas por el usuario

- Ref. válvula antidrenaje: 437400SP
  - Hasta 4,3 m de elevación para modelos de 10 cm, 15 cm y 30 cm
  - Hasta 3 m de elevación para modelo de 7,5 cm
- Ref. tapa identificadora para agua reciclada: 458562SP
- Ref. tapa articulada de agua reciclada: PROS-RC-CAP-SP
- Ref. tapa de cierre: 213600SP
- Ref. boquilla de cierre: 916400SP

#### Fabricación robusta para resistir su vida en el terreno

La línea Pro-Spray de Hunter resiste los entornos y la presión más difíciles y continúa funcionando como se espera. Los modelos regulados por presión brindan nuevas oportunidades para ahorros extraordinarios de agua.

				
	<u>PS ULTRA</u>	<u>PRO-SPRAY</u>	<u>PRS30</u>	<u>PRS40</u>
<b>ESPECIFICACIONES RÁPIDAS</b>				
	Bueno	Mejor	Recomendado para difusores	Recomendado para rotores MP
<b>MODELOS (CM)</b>	5, 10, 15	Arbusto, 5, 7,5, 10, 15, 30	Arbusto, 7,5, 10, 15, 30	Arbusto, 7,5, 10, 15, 30
<b>REGULADOR DE PRESIÓN (BAR)</b>	N/D	N/D	2.1	2.8
<b>FUNCIONES</b>				
<b>BOQUILLA REINSTALADA</b>	5SS, 8A, 10A, 12A, 15A, 17A	N/D	N/D	N/D
<b>COLOR DE LA TAPA</b>	Negro	Negro	Marrón	Gris
<b>VÁLVULAS DE RETENCIÓN</b>	Instalación en el terreno	Instalación en campo o de fábrica	Instalación en campo o de fábrica	Instalación en campo o de fábrica
<b>GARANTÍA</b>	2 años	5 años	5 años	5 años
<b>FUNCIONES AVANZADAS</b>				
<b>ESTILO DE CUERPO</b>	Línea fina	Cuerpo resistente	Cuerpo resistente	Cuerpo resistente
<b>MUELLE</b>	Estándar	Reforzado	Reforzado	Reforzado
<b>JUNTA DE LIMPIEZA COMOLDEADA</b>		✔	✔	✔
<b>TAPA DE AGUA RECICLADA</b>		✔	✔	✔
<b>REGULACIÓN DE LA PRESIÓN</b>			✔	✔
<b>APLICACIONES</b>				
<b>CÉSPED</b>	✔	✔	✔	✔
<b>CÉSPED: ALTURA DE SIEGA ALTA</b>		✔	✔	✔
<b>ARBUSTOS: ASPERSORES EN VÁSTAGOS</b>	✔	✔	✔	✔
<b>ARBUSTOS: ASPERSORES EMERGENTES ALTOS</b>		✔	✔	✔
<b>RESIDENCIAL</b>	✔	✔	✔	✔
<b>COMERCIALES/MUNICIPALES</b>			✔	✔
<b>ZONAS DE TRÁFICO INTENSO</b>			✔	✔
<b>AGUA RECICLADA</b>		✔	✔	✔
<b>OPCIÓN DE VÁLVULA DE RETENCIÓN INSTALADA EN EL CAMPO</b>	✔	✔	✔	✔
<b>OPCIÓN DE VÁLVULA DE RETENCIÓN INSTALADA DE FÁBRICA</b>		✔	✔	✔

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://www.hunterindustries.com/es/irrigation-product/cuerpos-de-difusores/pro-spraytm-prs40>

071724