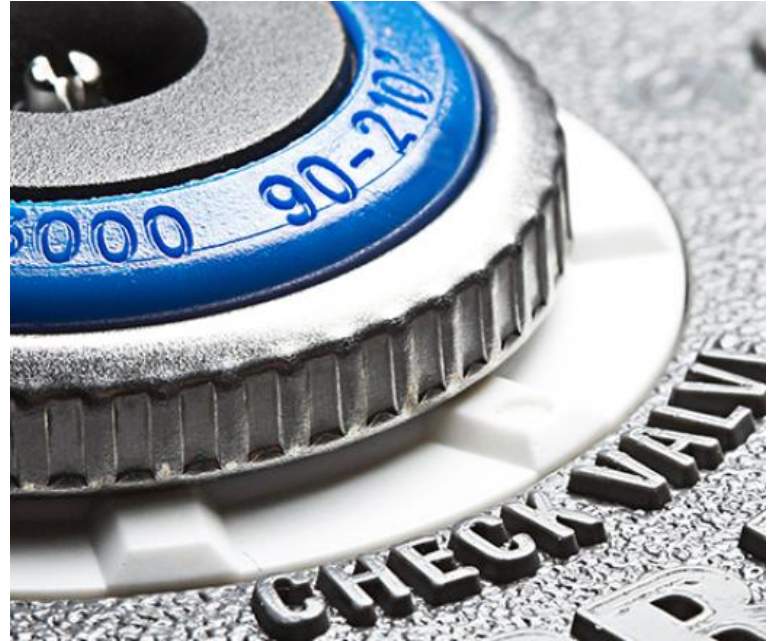


Pro-Spray™ PRS40

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

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://hunterirrigation.com/es/irrigation-product/cuerpos-de-difusores/pro-spraytm-prs40>

122324