

EL DIFUSOR PRO-S™



El difusor PRO-S™ está diseñado para tener gran durabilidad y excelente rendimiento.

- **Junta Autolimpiable remodelada** – Garantiza un funcionamiento emergente completo libre de fugas, incluso en situaciones de baja presión. Posee un diseño que permite el fácil retiro y limpieza. Tratada con inhibidores de UV para una larga vida, la junta también reduciendo su degradación y permitiendo que el vástago emerja continuamente.
- **Compatible con boquillas de rosca hembra**
- **Canalización vertical de trinquete** – permite una alineación rápida y fácil del patrón de rociado.
- **Resorte retractable para trabajo pesados** – El resorte más potente en la industria para una retracción positiva en todas las condiciones del suelo.
- **Amplia Selección de tamaños** – Disponible en Modelos de 2", 3", 4", 6" y 12"
- **Entrada Lateral** – Estándar en el modelo de 12"
- **Nuevo Modelo de 6"** – Modelo disponible con o sin entrada lateral
- **Tapa con drenaje pre-instalada**
- **Tope de flujo en vástago (opcional)** – disponible solo en el modelo de 4".
- **Regulador de Presión en vástago (opcional)** – Disponible, para los modelos 4", 6" y 12", ajustado de fábrica a 2.4 bar (35 psi).
- **Válvula antidrenaje en vástago (opcional)** – Se instala en area de trabajo, tiene capacidad para soportar hasta 3 metros (10 ft.) de presión de cabecera.
- **Protector de boquilla (opcional)**



K-Rain Manufacturing Corp.
1640 Australian Avenue
Riviera Beach, FL 33404 USA
561.844.1002
FAX: 561.842.9493
1.800.735.7246 | www.krain.com

DIFUSORES PRO-S™ SPRAYS

A través de un arduo esfuerzo, suma precisión ingenieril y las extensas pruebas de campo realizadas por contratistas de todo el mundo, hicieron del difusor **PRO-S™** un producto que proporcionar larga vida útil y un rendimiento excepcional. El difusor **PRO-S™** se distingue por una construcción robusta, cuerpo y tapa sólidos, junta remodelada y resorte retractable para trabajos pesados. Disponible en alturas emergentes de 2", 3", 4", 6" y 12" pulgadas. Los difusores **PRO-S™** son compatibles con todas las boquillas estándar de rosca hembra del mercado.

Los difusores **PRO-S™** se construyen tomando en cuenta al contratista profesional. Su junta autolimpiante remodelada, asegura un máximo rendimiento a través del tiempo, incluso a baja presión.



CV-PR impreso (opcional, mostrado arriba) es fácilmente identificado después de la instalación.



Regulador de Presión en vástago Opcional:

Le permite ahorrar aproximadamente 3.8 litros por minuto por aspersión. También ayuda eliminar la bruma y nebulación causada por la presión excesiva de agua.



Protector de Boquilla Opcional: Proporciona una protección anti vandálica para boquillas rotativas o estándar.

Detener el flujo

Detiene automáticamente el flujo de agua, si un cabezal de pulverización está dañado por un cortacésped o vandalizado.



La Junta Autolimpiante Remoldeada

Garantiza un funcionamiento emergente completo libre de fugas, incluso en situaciones de baja presión. Con un diseño único y construido con material ultra resistente que previene su degradación, permitiendo que el vástago emerja continuamente.



Especificaciones

- Rango de Presión: 20 - 70 PSI (1.4 - 4.8 bar)
- Caudal: 0 a 8 PSI (0.6 bar) 0.20 GPM (0.76 LPM)
- Índice de precipitación: 4.6 a 111.8 milímetros/hora
- Entrada: 1/2" NPT rosca hembra
- Altura Total del cuerpo: 78002 - 4" (10 cm)
78003 - 4 7/8" (12.4 cm), 78004 - 6" (15 cm),
78006 - 9 3/8" (23.4 cm), 78012 - 16" (40.7 cm)

Modelos

- 78002 **PRO-S™** 2" Difusor Vástago-Emergente (5 cm)
- 78003 **PRO-S™** 3" Difusor Vástago-Emergente (7.5 cm)
- 78004 **PRO-S™** 4" Difusor Vástago-Emergente (10 cm)
- 78006 **PRO-S™** 6" Difusor Vástago-Emergente (15 cm)
- 78012 **PRO-S™** 12" Difusor Vástago-Emergente (30 cm)

Otras opciones, agregue las siguientes siglas al número de pieza:

- CV Válvula anti drenaje
- GUARD Protector de Boquilla
- NSI Sin Entrada lateral (6" solamente)
- PR30 Regulador de presión (4", 6" y 12") (10, 15 y 30,5 cm) regula a 30 psi (2,1 bar)
- PR40 Regulador de presión (4", 6" y 12") (10, 15 y 30,5 cm) regula a 40 PSI (2,8 bar)
- RCW Uso de Agua reciclada
- PR30-CV Regulador de presión (4", 6" y 12") (10, 15 y 30,5 cm) regula a 30 PSI (2,1 bar) con válvula anti drenaje
- PR40-CV Regulador de presión (4", 6" y 12") (10, 15 y 30,5 cm) regula a 40 PSI (2,8 bar) con válvula anti drenaje
- SF Detener el Flujo

La mayoría de los sprays Pro-S regulados por presión traen la certificación EPA WaterSense. Para una lista completa, visite nuestra página web en: www.krain.com/watersense-certified

