

## FUNCIONES

- Junta limpiadora patentada de triple lámina que equilibra con precisión el lavado, el caudal y la protección contra impureza para optimizar el rendimiento y durabilidad en la emergencia y retracción, lo que elimina las impurezas y garantiza la retracción positiva en todo tipo de suelos.
- Los exclusivos huecos de impurezas mantienen en su lugar el chorro, retirándolo de circulación e impidiendo los daños a largo plazo.
- Piezas resistentes a la corrosión para su uso agua reciclada tratada con cloro.

### Serie RD1800™-SAM-PRS

Válvula de retención Seal-A-Matic™ (SAM) integrada. Atrapa agua en tuberías laterales en cambios de elevación de hasta 4,2 m. El regulador de presión PRS integrado en el vástago mantiene una presión de salida constante a 2,1 bares.

### RD1800™ serie Flow-Shield™

Chorro de agua vertical de bajo caudal visible desde una línea de visión de más de 61 m con la tobera retirada.

## Modelos

4"	6"	12"
RD-04-S-P-30-F	RD-06-S-P-30-F	RD-12-S-P-30-F
RD-04-S-P-45-F		

## ESPECIFICACIONES

### Rango de funcionamiento:

**Separación:** De 0,8 a 7,3 m

**Presión:** De 1,0 a 6,9 bar

### Dimensiones:

**Serie RD04:** Altura de emergencia de 10,1 cm; altura del cuerpo de 15,2 cm

**Serie RD06:** Altura de emergencia de 15,2 cm; altura del cuerpo de 23,8 cm

**SERIE RD12:** Altura de emergencia de 30,5 cm; altura del cuerpo de 40,6 cm

**Entrada:** Rosca hembra de 13 mm (15/21) NPT

**Capacidad de SAM:** Retiene hasta 4,3 m de altura (0,3 bares)

### Por caudal:

**Modelos SAM:** De 0 a 1 bar o más; 0,03 l/s; (0,1 m³/h); otros

**Regulación de presión:** Los modelos SAM-PRS regula a una media de 2,1 o 3,1 bares con presiones de entrada de hasta 6,9 bares.

**Entradas laterales:** Solo modelos SAM

**Garantía:** 5 años de garantía

## CÓMO ESPECIFICAR

RD-XX	X(XX)	Tobera
<b>ALTURA DE ELEVACIÓN</b>	<b>CARACTERÍSTICAS OPCIONALES</b>	<b>TOBERAS COMPATIBLES</b>
04 = 10,1 cm	S = SAM	Toberas R-VAN, serie R,
06 = 15,2 cm	P-30 = 2,1 bares de regulación de presión en el vástago	HE-VAN, serie U, serie VAN,
12 = 30,5 cm	P-45 = 3,1 bares de regulación de presión en el vástago	MPR y serie SQ
	F = Tecnología Flow-Shield™	

Tecnología Flow-Shield™ disponible solo en los modelos P30 y P45. Especifique por separado los modelos de difusor y las toberas.

