

# PRO-SPRAY™

Conozca el cuerpo difusor más fuerte y versátil del sector.

## VENTAJAS PRINCIPALES

- El cuerpo difusor más fuerte del sector para un rendimiento fiable durante años
- Junta limpiadora comoldeada fabricada con materiales resistentes al cloro y a los productos químicos
- El innovador diseño de la junta evita las fugas entre la tapa y el cuerpo
- Muelle de alta resistencia para una retracción uniforme del vástago
- La opción con válvula de retención previene el drenaje de las unidades en las partes bajas

## CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- Diseño de tapón de descarga direccional para una instalación más limpia
- Componentes intercambiables para facilitar el mantenimiento, las readaptaciones y las actualizaciones

## 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 3 m de columna de agua)
- Tapa identificadora para agua reciclada

## OPCIONES INSTALADAS POR EL USUARIO

- Válvula antidrenaje (hasta 3 m de columna de agua; Ref. 437400SP)
- Tapa de identificación de agua reciclada (Ref. 458520SP)
- Tapa insertable de agua reciclada (Ref. PROS-RC-CAP-SP)
- Tapa de cierre (Ref. 213600SP)
- Boquilla de cierre (Ref. 916400SP)



### Pro-Spray para agua reciclada

Los modelos Pro-Spray incluyen tapas para agua reciclada moradas opcionales instaladas de fábrica.

## PRO-SPRAY - CREADOR DE ESPECIFICACIONES: ORDEN 1 + 2

1 Modelo	2 Opciones
<b>PROS-00</b> = adaptador aéreo	<b>(en blanco)</b> = sin opción
<b>PROS-02</b> = emergente 5 cm	<b>CV</b> = válvula de retención instalada de fábrica (Solo modelos emergentes)
<b>PROS-03</b> = emergente 7,5 cm	<b>R</b> = Tapa identificadora de agua reciclada instalada de fábrica (difusor inyectado en color violeta)
<b>PROS-04</b> = emergente 10 cm	
<b>PROS-06</b> = emergente 15 cm (sin entrada lateral)	
<b>PROS-12</b> = emergente 30 cm (sin entrada lateral)	

## PRO-SPRAY (ENTRADA LATERAL) - MODELOS

**PROS-06-SI** = emergente 15 cm, con entrada lateral

**PROS-12-SI** = emergente 30 cm (con entrada lateral)

### Ejemplos:

**PROS-06-CV** = Emergente de 15 cm, válvula de retención antidrenaje  
**PROS-12-CV-R** = Emergente de 30 cm, válvula de retención antidrenaje, tapa indicadora de agua reciclada



### PROS-00

Altura retraído: 4 cm  
Tamaño de la toma: ½"



### PROS-02

Altura retraído: 10 cm  
Altura emergente: 5 cm  
Diámetro expuesto: 5,7 cm  
Tamaño de la entrada: ½"



### PROS-03

Altura retraído: 12,5 cm  
Altura emergente: 7,5 cm  
Diámetro expuesto: 5,7 cm  
Tamaño de la entrada: ½"



### PROS-04

Altura retraído: 15,5 cm  
Altura emergente: 10 cm  
Diámetro expuesto: 5,7 cm  
Tamaño de la entrada: ½"



### [A] PROS-06-SI

[B] **PROS-06**  
Altura retraído: 22,5 cm  
Altura emergente: 15 cm  
Diámetro expuesto: 5,7 cm  
Tamaño de la entrada: ½"



### [A] PROS-12-SI

[B] **PROS-12**  
Altura retraído: 41 cm  
Altura emergente: 30 cm  
Diámetro expuesto: 5,7 cm  
Tamaño de la entrada: ½"

