

# PRO-SPRAY™

Conheça o corpo de spray mais forte e versátil do setor.

## PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- O corpo de spray mais forte do setor para um desempenho confiável por muitos anos
- Selo de vedação duplamente moldado com materiais resistentes a cloro e outros produtos químicos.
- O design inovador do selo de vedação impede vazamento da tampa para o corpo
- Mola de alta resistência para retração uniforme do tubo de subida
- A opção da válvula anti-dreno elimina a drenagem das cabeças localizadas em posições mais baixas.

## OUTROS RECURSOS

- Design da tampa de fluxo direcional que permite uma instalação mais limpa
- Componentes intercambiáveis para facilitar a manutenção, adaptação e atualização

## ESPECIFICAÇÕES DE OPERAÇÃO

- Intervalo de pressão operacional: 1,0 a 7,0 bar; 100 a 700 kPa
- Período de garantia: 5 anos

## OPÇÕES INSTALADAS DE FÁBRICA

- Válvula anti-dreno disponível nos modelos de 10 cm, 15 cm e 30 cm (até 3 m elevação)
- Tampa identificadora de águas residuais

## OPÇÕES INSTALADAS PELO USUÁRIO

- Válvula antidreno (até 3 m de elevação; P/N 437400SP)
- Tampa de Id de água residual (P/N 458520SP)
- Tampa de encaixe para água residual (P/N PROS-RC-CAP-SP)
- Tampa de desligamento (P/N 213600SP)
- Bocal de desligamento (P/N 916400SP)



### Pro-Spray para águas residuais

Os modelos do Pro-Spray incluem tampas roxas pré-instaladas de fábrica para águas residuais.

## PRO-SPRAY – ESPECIFICAÇÕES DO FABRICANTE: ORDEM 1 + 2

1 Modelo	2 Opções
<b>PROS-00</b> = Adaptador de arbusto <b>PROS-02</b> = escamoteável de 5 cm <b>PROS-03</b> = escamoteável de 7,5 cm <b>PROS-04</b> = escamoteável de 10 cm <b>PROS-06</b> = escamoteável de 15 cm (sem entrada lateral) <b>PROS-12</b> = escamoteável de 30 cm (sem entrada lateral)	<b>(em branco)</b> = sem opção <b>CV</b> = Válvula antidreno instalada de fábrica (Exclusivamente nos modelos escamoteáveis) <b>R</b> = Tampa do corpo de águas residuais instalada de fábrica (fixação moldada em roxo)

## MODELOS PRO-SPRAY (ENTRADA LATERAL)

### Modelo

**PROS-06-SI** = Elevação de 15 cm com entrada lateral

**PROS-12-SI** = escamoteável de 30 cm com entrada lateral

### Exemplos:

PROS-06 - CV = elevação de 15 cm, válvula anti-dreno

PROS-12 - CV - R = elevação de 30 cm, válvula anti-dreno, tampa para água residual



### PROS-00

Altura retraída: 4 cm  
Tamanho da entrada: ½"



### PROS-02

Altura retraída: 10 cm  
Altura de elevação: 5 cm  
Diâmetro exposto: 5,7 cm  
Tamanho da entrada: ½"



### PROS-03

Altura retraída: 12,5 cm  
Altura de elevação: 7,5 cm  
Diâmetro exposto: 5,7 cm  
Tamanho da entrada: ½"



### PROS-04

Altura retraída: 15,5 cm  
Altura de elevação: 10 cm  
Diâmetro exposto: 5,7 cm  
Tamanho da entrada: ½"



### [A] PROS-06-SI

[B] **PROS-06**  
Altura retraída: 22,5 cm  
Altura de elevação: 15 cm  
Diâmetro exposto: 5,7 cm  
Tamanho da entrada: ½"



### [A] PROS-12-SI

[B] **PROS-12**  
Altura retraída: 41 cm  
Altura de elevação: 30 cm  
Diâmetro exposto: 5,7 cm  
Tamanho da entrada: ½"