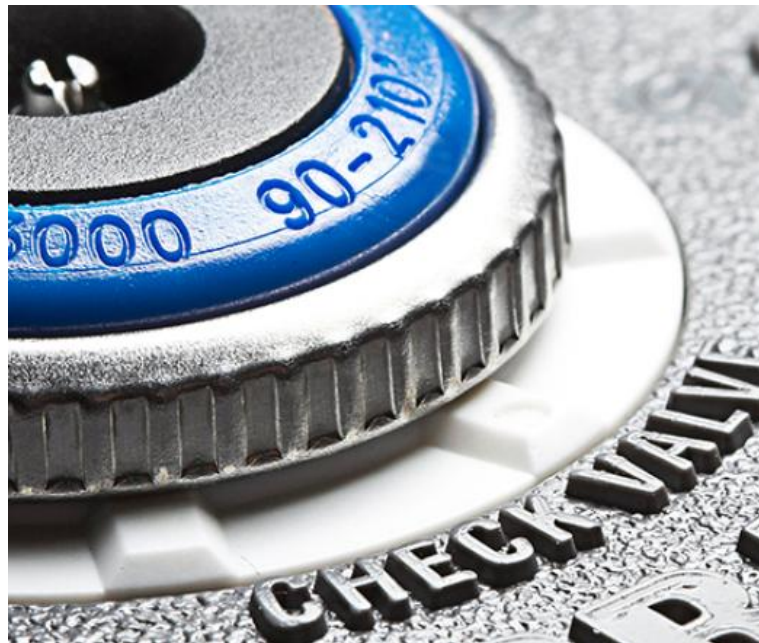


PRO-SPRAY™ PRS40

Para otimizar o desempenho do bocal MP Rotator, o Pro-Spray PRS40 é regulado por pressão a 2,8 bar; 280 kPa.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- O corpo do spray mais resistente do setor para anos de desempenho confiável
- Regulado por pressão até 2,8 bar; 280 kPa para os bocais MP Rotator
- Tampa cinza para fácil identificação em campo
- Selo de vedação duplamente moldado feito de materiais resistentes a produtos químicos e cloro
- O design inovador do selo de vedação evita vazamentos da tampa para o corpo, mesmo com a tampa solta
- Mola resistente para retração consistente do tubo de subida
- A opção de tecnologia FloGuard™ elimina o desperdício de água no caso de falta de um bocal
- Componentes intercambiáveis para facilitar a manutenção, a adaptação e a atualização
- A opção de válvula antidreno elimina a drenagem das cabeças localizadas em posições mais baixas



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 4,3 m elevação)
- Identificação de água residual
- Tecnologia FloGuard™ disponível para os modelos com válvula antidreno.

Opções instaladas pelo usuário

- P/N da válvula antidreno: 437400SP
 - Até 4,3 m de elevação para os modelos de 10 cm, 15 cm e 30 cm
 - Até 3 m de elevação para o modelo de 7,5 cm
- Tampa de identificação de água residual P/N: 458562SP
- Tampa de encaixe para água residual P/N: PROS-RC-CAP-SP
- Tampa de desligamento P/N: 213600SP
- Bocal de desligamento P/N: 916400SP

Construção resistente para suportar as condições das valas

A linha Hunter Pro-Spray pode lidar com os ambientes e pressões mais rigorosos e ainda funcionar da maneira necessária. Os modelos com regulagem de pressão oferecem novas oportunidades para gerar uma economia de água extraordinária.

				
	<u>PS ULTRA</u>	<u>PRO-SPRAY</u>	<u>PRS30</u>	<u>PRS40</u>
ESPECIFICAÇÕES RÁPIDAS				
	Bom	Muito bom	Melhor com sprays	Melhor com MP Rotators
MODELOS (CM)	5, 10, 15	Arbusto, 5, 7.5, 10, 15, 30	Arbusto, 7,5, 10, 15 e 30	Arbusto, 7,5, 10, 15 e 30
REGULADOR DE PRESSÃO (BAR)	N/D	N/D	2,1	2,8
CARACTERÍSTICAS				
BOCAL PRÉ-INSTALADO	5SS, 8A, 10A, 12A, 15A, 17A	N/D	N/D	N/D
COR DA TAMPA	Preto	Preto	marrom	Cinza
VÁLVULAS ANTIDRENO	Instalado no campo	Instalado em campo ou instalado de fábrica	Instalado em campo ou instalado de fábrica	Instalado em campo ou instalado de fábrica
GARANTIA	2 anos	5 anos	5 anos	5 anos
FUNÇÕES AVANÇADAS				
ESTILO DO CORPO	Linha delgada	Corpo robusto	Corpo robusto	Corpo robusto
MOLA	Padrão	Alta resistência	Alta resistência	Alta resistência
SELO DUPLAMENTE MOLDADO		✓	✓	✓
TAMPA DE ÁGUA RESIDUAL		✓	✓	✓
REGULAGEM DA PRESSÃO			✓	✓
APLICAÇÕES				
GRAMADO	✓	✓	✓	✓
GRAMADO – PODA ALTA		✓	✓	✓
ARBUSTOS – ASPERSORES EM TUBOS DE SUBIDA	✓	✓	✓	✓
ARBUSTOS – ASPERSORES ESCAMOTEÁVEIS ALTOS		✓	✓	✓
RESIDENCIAL	✓	✓	✓	✓
COMERCIAIS/MUNICIPAIS			✓	✓
ÁREAS DE TRÁFEGO INTENSO			✓	✓
ÁGUA RESIDUAL		✓	✓	✓
OPÇÃO DE VÁLVULA ANTIDRENO INSTALADA EM CAMPO	✓	✓	✓	✓
OPÇÃO DE VÁLVULA ANTIDRENO INSTALADA DE FÁBRICA		✓	✓	✓

Copyright © 2026 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://api.hunterirrigation.com/pt/irrigation-product/aspersores/pro-spraytm-prs40>
 020226