

PRO-SPRAY®

Desenvolvido para o desempenho máximo,
desde simples aplicações domésticas até os
maiores projetos comerciais

Hunter®



CONFIABILIDADE MÁXIMA EM AMBIENTES SEVEROS

Pro-Spray: a solução de spray mais confiável do mercado

Um elemento importantíssimo de um sistema de irrigação eficiente é o uso de produtos de irrigação confiáveis e estáveis. Além de ser o corpo de aspersor mais resistente do mercado, o Pro-Spray da Hunter ainda oferece a regulação de pressão, que cria uniformidade em todos os bocais, seja para sprays

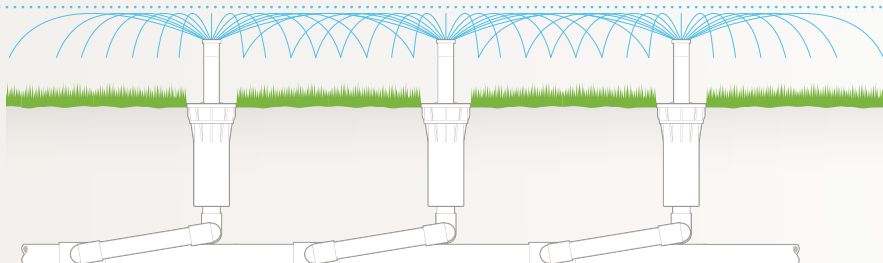
convencionais ou MP Rotators de alta eficiência.

A regulação de pressão ajusta a pressão ideal em cada bocal para ter a máxima uniformidade na distribuição, eliminando a névoa e permitindo que o bocal alcance a distância desejada com eficiência.

Com regulação de pressão

SETOR PRESSURIZADO

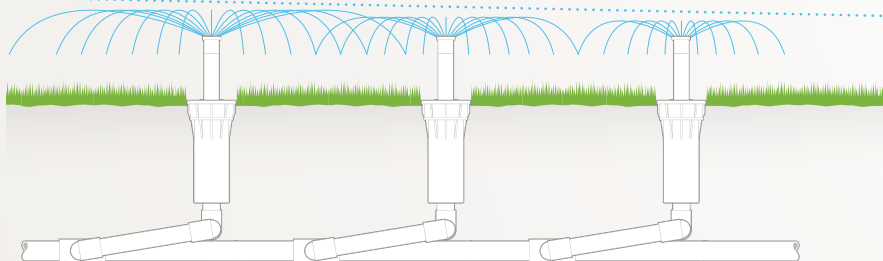
Nos projetos com os corpos de spray Pro-Spray PRS30 e PRS40 com regulação de pressão, cada emissor será precisamente ajustado para 2,1 ou 2,8 bar. Com isso, a pressão da água é equilibrada no setor todo para obter o desempenho ideal.



Sem regulação de pressão

SETOR NÃO PRESSURIZADO

Quando a regulação de pressão não for usada, cada emissor terá uma pressão diferente dependendo de sua localização. Por exemplo, o último aspersor em uma linha lateral terá uma pressão geral mais baixa do que o primeiro aspersor.



Variedade de bocais

Para a total flexibilidade de projeto, a Hunter oferece uma ampla variedade de MP Rotators e bocais de spray para áreas convencionais e não convencionais.

Utilize o MP Rotator e tenha uma uniformidade sem igual no mercado.



Selo duplamente moldado

O Pro-Spray conta com o mesmo selo de vedação duplamente moldado em todos os modelos, incluindo modelos para água residual, evitando vazamentos entre a tampa e o corpo mesmo quando afrouxada. Lembre-se de especificar o Pro-Spray da Hunter para a longevidade do sistema caso a qualidade da água não seja conhecida.



Válvula antidreno opcional

Uma válvula antidreno economiza cerca de 75 litros de água por setor durante cada ciclo de irrigação e ainda deixa a área protegida contra poças e escoamentos superficiais.



Tecnologia FloGuard™

Acabe com o desperdício de água no caso da falta de um bocal; utilize a tecnologia opcional FloGuard. A inclusão do FloGuard pode economizar até 113 L/min por emissor se faltar um bocal.

Regulação de pressão

A regulação de pressão pode economizar pelo menos 30% a mais de água, e ainda fornece um desempenho máximo uniforme em todos os bocais. Por exemplo, um setor irrigando 113 L/min durante 10 minutos por ciclo, três dias por semana, 35 semanas por ano, pode obter uma economia anual de água de mais de 34.000 litros.



2,1 bar



2,8 bar



Água residual

O melhor corpo de spray do mercado

Seja pela sua economia de água, pela maior eficiência do sistema ou pela longa durabilidade, o Pro-Spray da Hunter é o corpo de spray escolhido para os sistemas de irrigação mais sofisticados ao redor do mundo.

ESPECIFICAÇÕES DO PRO-SPRAY

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

1 Modelos:	2 Opções
<p>PROS-00 = Adaptador de arbusto</p> <p>PROS-02 = escamoteável de 5 cm</p> <p>PROS-03 = escamoteável de 7,5 cm</p> <p>PROS-04 = escamoteável de 10 cm</p> <p>PROS-06 = escamoteável de 15 cm (sem entrada lateral)</p> <p>PROS-12 = escamoteável de 30 cm (sem entrada lateral)</p> <p>PROS-06-SI = escamoteável de 15 cm com entrada lateral</p> <p>PROS-12-SI = escamoteável de 30 cm com entrada lateral</p>	<p>(em branco) = sem opção</p> <p>CV = válvula antidreno pré-instalada de fábrica (<i>somente para modelos escamoteáveis; modelos de 15 e 30 cm, quando pedidos com CV, serão fornecidos como sem entrada lateral</i>)</p> <p>CV-R = Tampa identificadora de água residual pré-instalada de fábrica (<i>moldada para arbusto em roxo</i>)</p>

Exemplos:

PROS-04 = escamoteável de 10 cm **PROS-06-CV** = escamoteável de 15 cm com válvula antidreno **PROS-12-CV-R** = escamoteável de 30 cm com válvula antidreno e tampa identificadora de água residual

PRO-SPRAY PRS30 – ESPECIFICAÇÕES DO FABRICANTE: ORDEM 1 + 2 + 3

1 Modelos:	2 Opções	3 Opções especiais
<p>PROS-00-PRS30 = adaptador para arbustos regulado por pressão de 2,1 bar</p> <p>PROS-04-PRS30 = escamoteável de 10 cm regulado por pressão de 2,1 bar</p> <p>PROS-06-PRS30 = escamoteável de 15 cm regulado por pressão de 2,1 bar</p> <p>PROS-12-PRS30 = escamoteável de 30 cm regulado por pressão de 2,1 bar</p> <p>PROS-06-SI-PRS30 = escamoteável de 15 cm regulado por pressão de 2,1 bar com entrada lateral</p> <p>PROS-12-SI-PRS30 = escamoteável de 30 cm regulado por pressão de 2,1 bar com entrada lateral</p>	<p>(em branco) = sem opção</p> <p>CV = válvula antidreno pré-instalada de fábrica (<i>apenas para modelos escamoteáveis; modelos de 15 e 30 cm, quando pedidos com CV, serão fornecidos como sem entrada lateral</i>)</p>	<p>(em branco) = sem opção</p> <p>R = tampa identificadora de água residual pré-instalada de fábrica</p> <p>F = tecnologia FloGuard</p> <p>F-R = tecnologia FloGuard com tampa identificadora de água residual</p>

Exemplos:

PROS-06-SI-PRS30 = escamoteável de 15 cm com entrada lateral regulado por pressão de 2,1 bar
PROS-06-PRS30-CV = escamoteável de 15 cm regulado por pressão de 2,1 bar com válvula antidreno
PROS-12-PRS30-CV-F-R = escamoteável de 30 cm regulado por pressão de 2,1 bar com válvula antidreno, tecnologia FloGuard e tampa identificadora de águas residuais

PRO-SPRAY PRS40 – ESPECIFICAÇÕES DO FABRICANTE: ORDEM 1 + 2

1 Modelos:	2 Opções
<p>PROS-00-PRS40 = adaptador para arbustos regulado por pressão de 2,8 bar</p> <p>PROS-04-PRS40-CV = escamoteável de 10 cm regulado por pressão de 2,8 bar com válvula antidreno</p> <p>PROS-06-PRS40-CV = escamoteável de 15 cm regulado por pressão de 2,8 bar com válvula antidreno</p> <p>PROS-12-PRS40-CV = escamoteável de 30 cm regulado por pressão de 2,8 bar com válvula antidreno</p>	<p>(em branco) = sem opção</p> <p>R = tampa identificadora de água residual pré-instalada de fábrica</p> <p>F = tecnologia FloGuard</p> <p>F-R = tecnologia FloGuard com tampa identificadora de água residual</p>

Exemplos:

PROS-04-PRS40-CV = escamoteável de 10 cm regulado por pressão de 2,8 bar com válvula antidreno
PROS-06-PRS40-CV-F = escamoteável de 15 cm regulado por pressão de 2,8 bar com válvula antidreno e tecnologia FloGuard **PROS-12-PRS40-CV-R** = escamoteável de 30 cm regulado por pressão de 2,8 bar com válvula antidreno e tampa identificadora de água residual

Site hunterindustries.com | Atendimento ao cliente +1-760-752-6037 | Serviço técnico +1 760-591-7383

Nossa motivação é ajudar os nossos clientes a terem sucesso. Nossa paixão por inovação e engenharia está em tudo o que fazemos, e o nosso compromisso é oferecer um suporte excepcional aos nossos clientes para que façam parte da família Hunter por muitos anos.



Gregory R. Hunter, CEO da Hunter Industries

FSC MINI