

Pro-Spray PRS40

Pro-Spray PRS40

O PRS40 de tampa cinzenta oferece uma máxima eficiência com o MP Rotator para economia de água

Características	Modelos	Especif.	Recursos
-----------------	---------	----------	----------

Os revolucionários MP Rotators da Hunter utilizam tecnologia multi-jatos para fornecer fluxos de água precisos com uma uniformidade superior. Quando utilizados em vez dos bocais de série de aspersores sprays, é comum proporcionar uma economia da utilização de água em até 30% ou mais. Esta tecnologia e a economia de água ganham vida com o PRS40. Esta ferramenta de irrigação eficiente combina o corpo do Pro-Spray robusto e substitui o bocal tradicional por um MP Rotator. Regulado a 2,8 bar-280 kPa, o Pro-Spray PRS40 garante a pressão de saída ideal para atingir a máxima eficiência. Recomenda-se para aplicações residenciais e comerciais e está disponível em um conjunto de configurações para se adequar às necessidades de qualquer local.

- Aplicação: Residencial / Comercial
- Modelos: Arbusto, 10cm, 15 cm e 30 cm
- A tampa de identificação é cinzenta para fácil identificação no campo
- Desenho inovador de tampão de descarga direcional
- Os modelos de 15 e 30 cm são de série sem entrada lateral garantindo a instalação adequada com a válvula anti-dreno.
- Válvula anti-dreno instalada com cota máxima de até 4,3 m
- Período de garantia: 5 anos

Selo de Vedação Co-moldado ^[1]

Tampa do corpo não vazará sob condições de altas pressões ^[2]

Mola altamente resistente ^[3]

Source URL (retrieved on 29/01/2015 - 04:45): <http://www.hunterindustries.com/pt/product/aspersores/pro-spray-prs40>

Links:

[1] <http://www.hunterindustries.com/pt/node/12061>

[2] <http://www.hunterindustries.com/pt/node/12056>

[3] <http://www.hunterindustries.com/pt/node/12146>

[4] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PROSPRAY_pt.pdf

[5] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PROSPRAY_dom.pdf

[6] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PROSPRAY_em.pdf

[7] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PROSPRAY_sp.pdf

[8] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PROSPRAY_it.pdf

- [9] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PROSPRAY_fr.pdf
- [10] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PROSPRAY_gr.pdf
- [11] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_Pro-Spray-tk.pdf
- [12] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/br_prospray_po.pdf
- [13] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/br_prospray_ru.pdf
- [14] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/br_prospray_cz.pdf
- [15] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/br_prospray_du.pdf
- [16] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/br_prospray_hu.pdf
- [17] <http://www.hunterindustries.com/pt/global>