

Pro-Spray PRS30

Pro-Spray PRS30

Un arrosage efficace et régulier grâce à la régulation de pression au niveau de la buse

Caractéristiques	Modèles	Spécif.	Ressources
------------------	---------	---------	------------

La capacité à réguler la pression de l'eau est cruciale pour garantir l'efficacité globale du système. La tuyère PRS30 profite de toutes les fonctionnalités fiables et robustes du corps Pro-Spray et délivre une régulation efficace en maintenant une pression d'eau constante de 2,1 bars. Le régulateur intégré éprouvé permet de réduire l'eau gaspillée et de favoriser un développement racinaire plus sain, car l'eau est délivrée à la pression optimale pour les buses. Le PRS30 est compatible avec les buses Pro réglables et fixes. Il est disponible dans différentes hauteurs : fixe, 10 cm, 15 cm, 30 cm. Il est recommandé pour les applications aussi bien résidentielles que municipales.

- Application : résidentielle/municipale
- Modèles : fixe, 10 cm, 15 cm, 30 cm
- Pression régulée à 2.1 bar
- Identification par chapeau marron pour une reconnaissance facile sur le terrain
- Version sans entrée latérale (NSI) disponible en 15 et 30 cm
- Période de garantie : 5 ans

Joint racleur co-moulé ^[1]

Aucune fuite du couvercle à haute pression ^[2]

Ressort robuste ^[3]

Conception Innovante des Joints ^[4]

Source URL (retrieved on 27/01/2015 - 20:52): http://www.hunterindustries.com/fr/product/corps-escamotables/pro-spray-prs30?solrsort=sort_label%2520asc

Links:

- [1] <http://www.hunterindustries.com/fr/node/11901>
- [2] <http://www.hunterindustries.com/fr/node/11891>
- [3] <http://www.hunterindustries.com/fr/node/12421>
- [4] <http://www.hunterindustries.com/fr/node/44036>
- [5] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PROSPRAY_fr.pdf
- [6] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PROSPRAY_dom.pdf
- [7] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PROSPRAY_em.pdf
- [8] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PROSPRAY_sp.pdf

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