

PGP Ultra

PGP Ultra

Esta actualización del fantástico PGP incluye nuevas opciones

Opciones	Modelos	Especif.	Folletos
----------	---------	----------	----------

El PGP Ultra es heredero de la exitosa turbina PGP y sube el listón con una variedad de nuevas funciones desarrolladas a lo largo de tres décadas de investigación, interacción con los clientes y pruebas de laboratorio. Entre las mejoras más notables del PGP Ultra se encuentra el mecanismo no desmontable y el retorno de arco automático. Estas dos funciones trabajan juntas para permitir girar la torreta sin causar daños, así como devolverla a su posición original sin importar hacia donde se haya girado. Otras funciones avanzadas incluyen, 34 tipos de tobera con varias opciones de radio, así como un tornillo retenedor plano o con cabeza. La diversidad del PGP Ultra ofrece a los instaladores un abanico de eficaces opciones en cualquier instalación.

- Modelos: Aéreo, 10 cm, 30cm
- Configuración del sector: de 50 a 360 grados
- Cubierta de goma instalada de fábrica
- Ajuste del sector por la parte superior
- Mecanismo verificación rápida sector
- Engranaje lubricado por agua
- Tipos de tobera: 34
- Modelos de tobera: de 1,5 a 8,0 azul, de 2,0 a 4,0 LA gris, de 0,50 a 3,0 negra, de 6,0 a 13,0 verde, MPR-20, MPR-30, MPR-35
- Período de garantía: 5 años

Retorno automático del sector ^[1]

Accionamiento no desmontable ^[2]

Círculo completo o sectorial ^[3]

Tornillo retenedor plano o con cabeza ^[4]

Identificación de agua reciclada ^[5]

Válvula antidrenaje ^[6]

Source URL (retrieved on 30/01/2015 - 20:27): <http://www.hunterindustries.com/es/product/aspersores/pgp-ultra>

Links:

- [1] <http://www.hunterindustries.com/es/node/9186>
- [2] <http://www.hunterindustries.com/es/node/9471>
- [3] <http://www.hunterindustries.com/es/node/9491>
- [4] <http://www.hunterindustries.com/es/node/9416>
- [5] <http://www.hunterindustries.com/es/node/9636>
- [6] <http://www.hunterindustries.com/es/node/9376>
- [7] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/i20_nozzlerack_blue.png
- [8] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/i20_highflow_greennozzles.png
- [9] <http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/pgp-gray-nozzles-path.png>
- [10] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/nozzles_mpr-25.png
- [11] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/nozzles_mpr-30.png
- [12] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/nozzles_mpr-35.png
- [13] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PGPUltra_sp.pdf
- [14] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/br_pgpultra_dom_0.pdf
- [15] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PGPUltra_em.pdf
- [16] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PGPUltra_it.pdf
- [17] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PGPUltra_fr.pdf
- [18] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PGPUltra_pt.pdf
- [19] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PGPULTRA_GR.pdf
- [20] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/BR_PGPUltra_TK.pdf
- [21] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/br_pgpultra_ru.pdf
- [22] <http://www.hunterindustries.com/es/global>