



# TURBO AUTOSPRUE



***Barato***  
***Compacto***  
***Fácil Adaptación al Molde***  
***Cierre al Finalizar Inyección***

***Magnum Venus Plastech España S.L.***  
***Líder en maquinaria de proyección y RTM***

# TURBO AUTOSPRUE RTM LIGHT

## #5855 ; 5856 ó 5862

Muchos estarán de acuerdo en que para hacer más fácil el uso del molde cerrado en producción, una ausencia de resina en la proximidad del operador es la situación ideal. Esto puede lograrse usando la válvula automática de inyección Turbo Autosprue™. La válvula Turbo Autosprue™ se fija al molde y es controlada por la máquina de inyección. La válvula está conectada a la boquilla de la maquina (a través de una conexión rápida) y al comienzo de la inyección, el Turbo Autosprue™ se abre, permitiendo que la resina mezclada entre al interior del molde. Al finalizar la inyección, el Turbo Autosprue™ se cierra, aislando la cavidad de molde. Se limpia cuando se realiza el ciclo de limpieza del cabezal de mezclas y queda listo para la próxima inyección. La válvula completa lleva los acoples necesarios de conexión rápida, manguera de suministro de resina, manguera desechos y manguera de pilotaje con el conector.

El TAS ha sido probado en todas las posiciones vertical arriba, vertical abajo y horizontalmente y funcionará y limpiará de forma eficiente. También las pruebas han demostrado larga vida de funcionamiento usando todos los tipos conocidos de resina, cargadas o sin cargar.



- Apto para aplicaciones alta /baja temperatura.
- Mantenimiento excepcionalmente bajo – resinas cargadas o no.
- Auto fijación en el molde usando el 'Locksert'.
- Compacto 12 x 5cm
- Bajo coste
- Indicador apertura/cierre.
- Apropiado para todas las resinas termoestables.
- Juntas del fluido de PTFE, mayor vida. Posibilidad de sellar el molde sin necesidad de quitar la válvula.
- Limpieza eficiente.
- Diseño de seguridad para estándares CE

**5855** – Turbo Autosprue™ con conexiones rápidas, con una manguera de nylon de alimentación de resina y un tubo de drenaje.

**5856** - Turbo Autosprue™ con conexiones rápidas con una manguera más resistente de alimentación de resina y un tubo de drenaje.

**5862** – Inserto adicional Turbo Autosprue™ incluido Clip

**MAGNUM VENUS PLASTECH ESPAÑA S.L.**

C/ AILANTO, 18 LOCAL 28029-MADRID ESPAÑA  
TELF.- 0034 913 788 480 FAX.- 0034 913 230 465

[WWW.MVP-ESPANA.COM](http://WWW.MVP-ESPANA.COM)

[MVP@MVP-ESPANA.COM](mailto:MVP@MVP-ESPANA.COM) - [COMERCIAL@MVP-ESPANA.COM](mailto:COMERCIAL@MVP-ESPANA.COM)

