

# VENTURIS

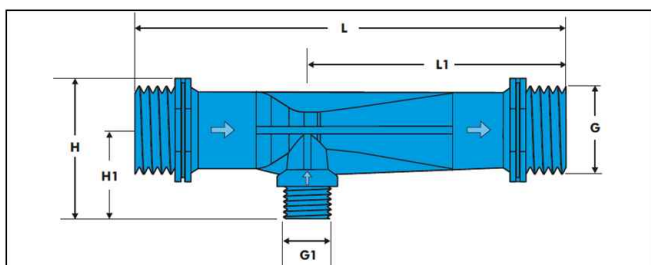
## DESCRIPCIÓN

Los inyectores venturi de Mondragón están fabricados con materiales de alta calidad, para resistir los productos químicos normalmente empleados en agricultura, incluso pueden usarse de manera segura para aplicaciones industriales previa consulta.

Debido a que utilizan el principio del tubo Venturi, no tienen partes móviles y por lo tanto no requieren mantenimiento. No necesitan una fuente de energía externa para su funcionamiento, y operan con una mínima diferencia de presión entre la entrada y salida. El caudal de inyección depende del modelo y de la relación presión de entrada / caudal.



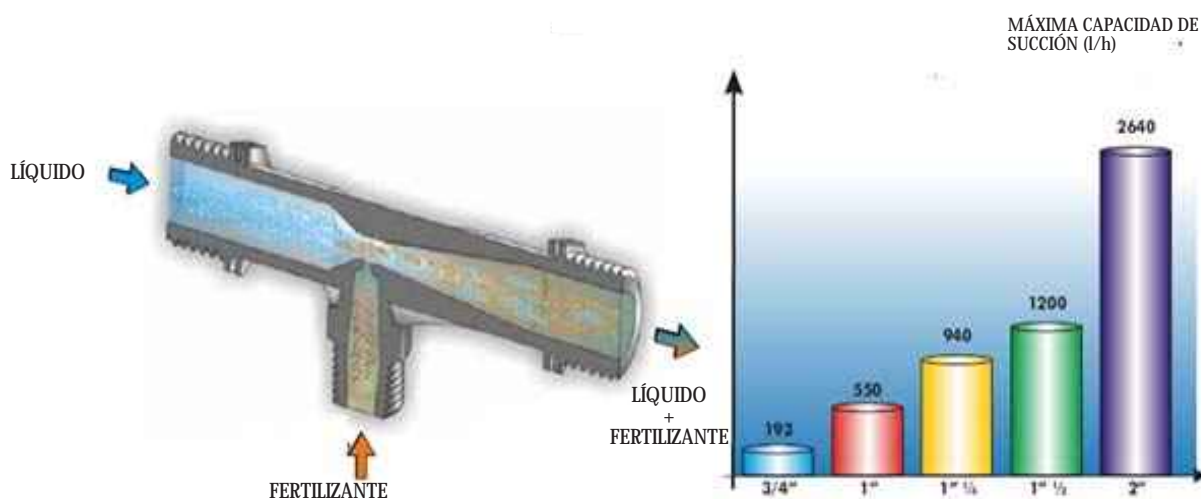
Dimensiones (mm) y modelos:



Ref.	G	G1	L	L1	H	H1
02179	Ø 3/4	Ø 1/2"	139	89	63	48
02180	Ø 1"	Ø 1/2"	168	94	66	48
16951	Ø 1"1/4	Ø 3/4"	247	157	74,5	45
02181	Ø 1"1/2	Ø 3/4"	278	166	74,5	49
16950	Ø 2"	Ø 1"	300	180	95	60

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Esquema de funcionamiento:

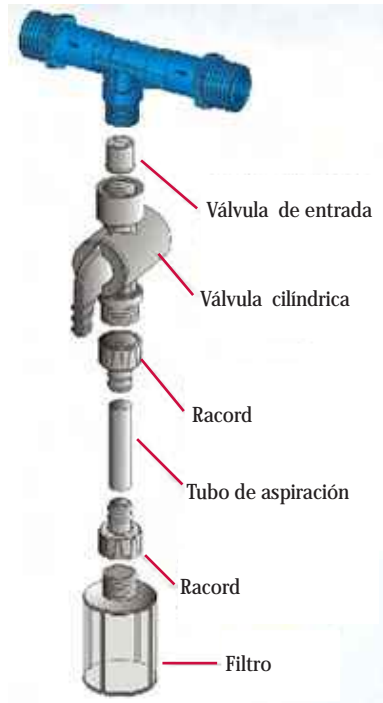


\*Presión: PN20

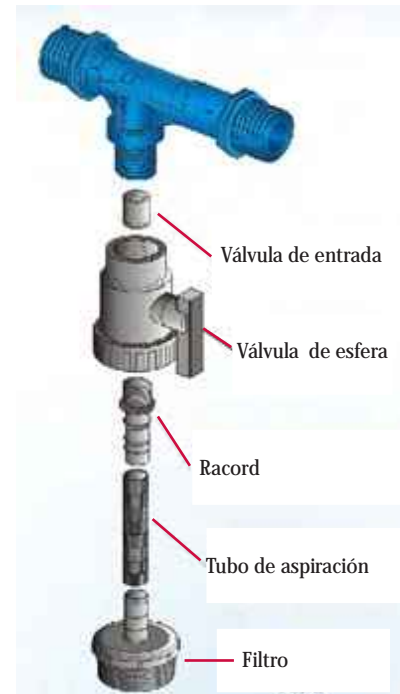
\*\*Máx. Temp. Trabajo: 80 °C

Componentes:

COMPONENTES KIT  
3/4" - 1"

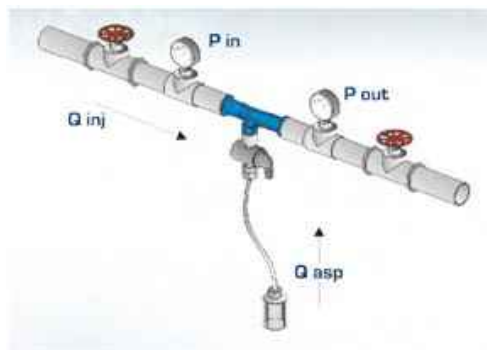


COMPONENTES KIT  
1" 1/2 - 1" 1/4 - 2"

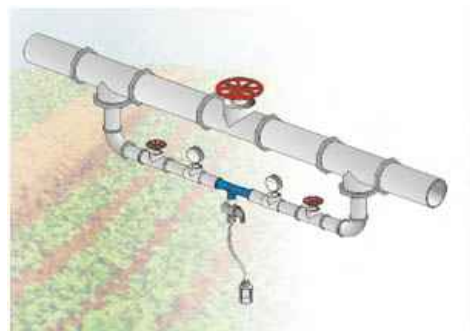


Esquema de montaje:

MONTAJE EN LÍNEA



MONTAJE EN BYPASS



**MONDRAGON**  
SOLUCIONES

• Irrigation made in Spain

P.I. Mediterráneo. C/La Fila, 5. 46550 Albuixech - Valencia (España) Tel.+34 96 141 54 00 - Fax. +34 96 141 54 02 sac@mondragonsoluciones.com

*Esta ficha técnica ha sido realizada para su difusión en todo el mundo, y la información, fotos y descripciones son sólo con fines de propósito general. Por favor, consulte con nuestro equipo técnico las especificaciones técnicas para el uso adecuado de los productos de Mondragón Soluciones. Mondragón Soluciones se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y el diseño de todos los productos sin previo aviso.*