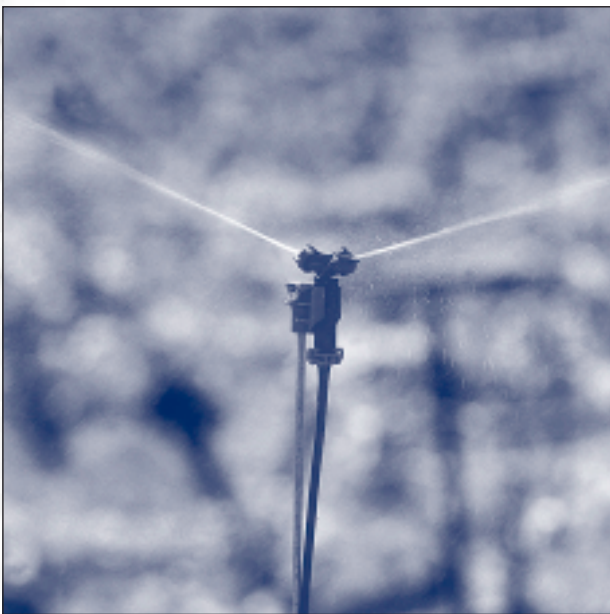


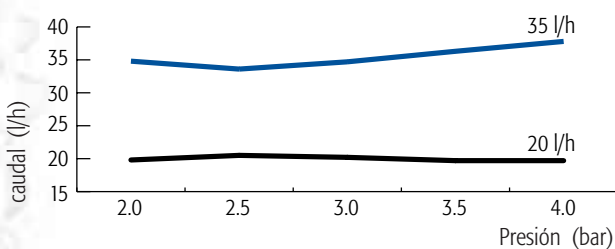
STRIPNET

Para control microclimático (medio ambiental), riego en bandas y jardinería

- El más amplio rango de regulación
- Sin piezas móviles
- Banda humedecida larga y estrecha
- Materiales resistentes a los ácidos (AA)



Relación caudal: presión



Conector dentado



Conector autorroscante para microtubo de PE de 4 mm de diámetro



Conector de presión, macho



Conector de rosca 3/8\"/>

MICRO DIFUSOR AUTORREGULADO

STRIPNET

Presión de trabajo: 2 - 4,5 bar

Filtración: 120 mesh

Modelo	Código de color	Tamaño de la boquilla (mm)	Caudal nominal (l/h)	Color de la boquilla	Longitud de banda humedecida (m)*	Longitud de banda humedecida (m)**
1 boquilla activa 020	violeta	0.62	20	azul + negro	5.25	5.50
2 boquillas activas 035	celeste	0.62	35	azul	4.75 ><	5.25 ><

* A 20 cm de altura sobre el cultivo ** A 70 cm de altura sobre el cultivo

>< Banda humedecida a cada lado

Los datos de las prestaciones han sido registrados en condiciones ideales de ensayo. El funcionamiento del aspersor puede verse afectado por una entrada hidráulica deficiente, inclinación de la unidad, el viento y otros factores.

033	Conector de entrada	Deflector de dispersión	Caudal	Conjunto de la unidad *	Conector al tubo lateral
Dentado1	sin deflector0	Con microtubo de 0,6 m.....00	Sin conector.....0		
Autorroscante . .2	Cuerpo "Y" (2 boquillas abiertas, caudal 35 l/h)	Con microtubo de 1,2 m.....01	Macho/Dentado (2 piezas) a tubo de PE1		
Rosca macho 3/8"37-035	Con microtubo de 1,5 m.....02	Macho/3/8" cónico (2 piezas) a tubo de PVC2		
Rosca macho 1/2"4	Cuerpo "Y" (1 boquilla abierta y otra cerrada, caudal 20 l/h)	Con microtubo de 1,8 m.....03	Dentado/Dentado (1 pieza) a tubo de PE...8		
Presión, macho .58-020	Con microtubo especial **.....08			
		* tubo estándar: SPE 4*6.5 (negro)			
		** Indique longitud del tubo			

STRIPNET	Cantidad	Medidas (cm)	Peso (kg)
Cabezal solo - caja	650	18x34x79	12.3
Cabezal solo - pallet	13000	108x80x138	258.0

Descripción	Nº de Cat.
1. Abrazadera para instalación entre alambres (compuesta por 2 piezas plásticas, 1 estaca galvanizada de 60 cm y 6 mm de diámetro y 2 alambres)	64420-003800
2. Estaca Supernet	63520-005900
3. Abrazadera para estaca metálica	64420-003000
4. Abrazadera para estaca de madera	64420-003100
5. Adaptador de unidad Supernet 6 mm	63520-005950
5. Adaptador de unidad Supernet 8 mm	63520-005970
6. Nivelador (Nivelador auxiliar del conjunto de abrazadera)	64420-003300



DATOS TÉCNICOS

GUÍA DE PEDIDOS

EMBALAJE

ADAPTADORES