



Contamos con personal altamente calificado para hacer crecer la productividad de tu negocio, contáctanos para cualquier duda www.popusa.com.mx

Los aspersores, microaspersores y microemisores aseguran un amplio y preciso paso del agua, que proporciona uniformidad en el riego, por lo que cada planta recibe la misma cantidad de agua y nutrientes, garantizando un ahorro de agua, así como la correcta administración de fertilizantes.

El respaldo y cobertura que brinda **alianza** IRRIGACIÓN, dan como resultado el beneficio de adquirir productos muy superiores y altamente competitivos para el agricultor tecnificado.

Te sugerimos comparar antes de comprar.



SPINNET™

- Modelos:
LR (trayectoria alta, color verde)
FLT (distribuidor plano, color gris)
SR (trayectoria corta, color azul)
- Caudales Nominales:
50, 70, 90, 120, 160 y 200 l/h.
- Máxima presión de trabajo:
3.0 bar.



COOLNET™ PRO

- Nebulizador estático superfino para enfriamiento y humidificación de invernaderos
- Modelos:
- Sencillo (una boquilla)
- "T" (dos boquillas)
- Cruz (cuatro boquillas)
- Caudales Nominales:
5.5 y 7.5 l/h. por boquilla
- Máxima presión de trabajo:
4.0 bar.



VIBRONET™ UR

- Micro-emisor sin puente con acción vibratoria
- Auto limpieza constante
- Ajuste de presión
- Rango de caudal:
40 l/h
- Caudales Nominales:
25, 40 y 50 l/h
- Máxima presión de trabajo:
3.0 bar.



VIBRONET™ UR

- Micro-emisor con acción vibratoria
- Auto limpieza constante
- Código de color para el flujo nominal:
-28 l/h (verde)
-60 l/h (gris)
-70 l/h (black)
-100 l/h (rojo)
- Máxima presión de trabajo:
3.0 bar.



SPINNET™ SD

- Modelos:
LR (trayectoria alta, color verde)
FLT (distribuidor plano, color gris)
SR (trayectoria corta, color azul)
- Caudales Nominales:
90/50, 120/70, 160/70, 160/90
200/90 y 200/120 l/h
- Máxima presión de trabajo:
3.0 bar.



SUPERNET™

- Auto compensado
- Modelos:
LR (largo alcance)
LRD (largo alcance + deflector)
SR (corto alcance)
SRD (corto alcance + deflector)
SSR (super corto alcance)
UD (instalación invertida)
GS (cobertura total)
JET (aguas rugosas + deflector)
-360° (12 chorros)
-330° (10 chorros)
-180° (6 chorros)
-90° (4 chorros)
-2x90° mariposa (8 chorros)
- Caudales Nominales:
20, 30, 35, 40, 50, 58, 70, 90 y 110 l/h.
- Máxima presión de trabajo:
4.0 bar.



GYRONET™

- Modelos:
LR (largo alcance)
LRD (largo alcance + deflector)
SR (corto alcance)
SRD (corto alcance + deflector)
UD (instalación invertida)
JET (aguas rugosas + deflector)
-360° (12 chorros)
-330° (10 chorros)
-180° (6 chorros)
-90° (4 chorros)
-2x90° mariposa (8 chorros)
- Diámetros de cobertura:
1 - 10 metros
- Caudales Nominales:
27, 40, 58, 70, 90, 120, 150
200, 250 y 300 l/h.
- Máxima presión de trabajo:
2.5 bar.



MEGANET

- Caudales Nominales:
200, 250, 350, 450, 550, 650
Y 750 l/h.
- Máxima presión de trabajo:
3.5 bar.
- Tipos de trayectoria de agua:
Alto (24°), Bajo (15°)
- Conector de inserción:
Rosca macho de 1/2"
- Códigos de color para facilitar su identificación
- Filtro individual



MISNET™

- Nebulizador estático súper fino para enfriamiento y humidificación bajo el follaje en invernaderos
- Caudales Nominales:
15 y 25 l/h.