

# MULTI-PORT EMITTERS

Estos emisores se usan para regar eficazmente grupos de plantas desde una sola fuente.

## BENEFICIOS CLAVE

- Seis puertos de emisores autocompensantes aportan un caudal constante y fiable
- Codificación por colores para facilitar la identificación
- Los colores de tierra armonizan con el paisaje circundante
- Los codos articulados ayudan a aportar el agua directamente a la planta
- El MPM (Multi-Port Manifold) aporta un caudal sin restricciones a todas las salidas

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- Disponible en FNPT de ½"
- Caudales disponibles: 0.5, 1.0, 2.0 GPH
- Los tapones de PVC cierran el puerto cuando no está en uso

## ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Rango de presión: 10 a 50 PSI
- Filtración mínima: 150 mesh
- Periodo de garantía: 2 años

### TABLA DE MODELOS DE MULTI-PORT EMITTERS

	Modelo	Caudal (GPH)
● Azul	MPE-05	0.5
● Negro	MPE-10	1.0
● Rojo	MPE-20	2.0
● Gris	MPM-050	N/D



**Multi-Port Emitter**



**Multi-Port Manifold**  
(MPM-050)

Flujo sin restricciones por las salidas tal como indica el color gris. Utilizar con tubing de distribución de ¼" y un emisor dentado en el extremo (disponible en FPT de ½"). Permite dirigir el agua hasta a seis lugares distintos.

**Tapones para emisores**  
(MPE-CAPS)

Tapa salidas dentadas de emisores de ¼". Utilizar junto con multi-port emitters de Hunter.

