

Green Mist



Green Mist

Emisor de doble propósito para nebulizar y regar sobre mesas de propagación

- Gran uniformidad de cobertura
- Tamaño ideal de gotitas para optimizar la dispersión de la fina neblina
- Ausencia de goteo durante el funcionamiento
- Distribución simétrica del riego y sin discontinuidad (sin deflexión y sin zonas muertas)
- Elemento de antidrenaje (LPD) para un perfecto funcionamiento en pulsos
- Bajo costo



— LPD

— Boquilla Green Mist



Green Mist

Green Mist



Características técnicas:

- Presión: 2 a 4 bar
- Caudal: 30 - 42 l/h (ver tabla)
- Diámetro de humedecimiento: 1.2 m
- Requisitos de filtrado: 120 mesh (130 micrones)

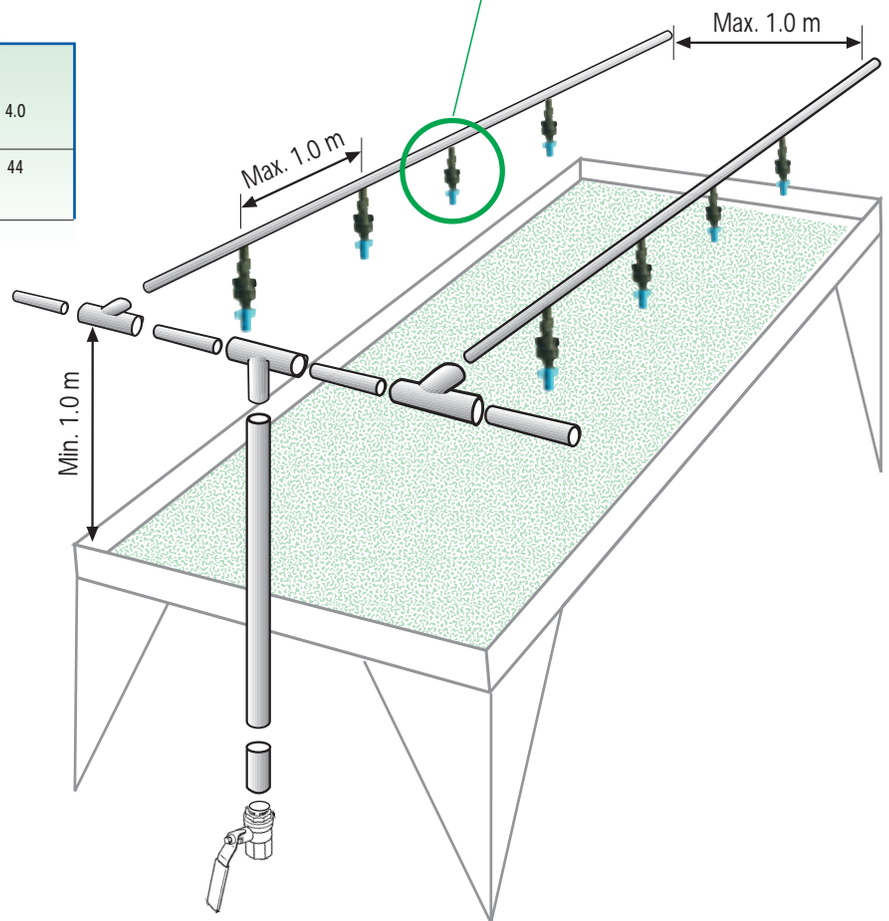
Instrucciones de instalación:

- Altura de las unidades por encima de las mesas: 1.0 - 1.2 m
- Espaciamiento máximo entre unidades sobre el lateral: 1.0 m
- Espaciamiento máximo entre laterales: 1.0 m
- Distancia máxima del lateral desde el borde del banco: 0.2 m



Caudales y presiones

Presión (bar)	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0
Flujo l/h	32	35	38	41	44



Diseño esquemático de una instalación sobre tubería de PVC

NAANDAN
Irrigation Systems

NaanDan Irrigation Systems (C.S) Ltd. Head Office: Post Naan 76829, Israel Tel: 972-8-9442180 Fax: 972-8-9442190 E-mail: mkt@naandan.com
Dan site: Post Dan 12245, Israel Tel: 972-4-6953811 Fax: 972-4-6953855 E-mail: export@naandan.com www.naandan.com

