



Características

- Disponible en 1" BSP / NPT rosca hembra
- Cuerpo, brazo, tuerca y tubo plástico de ingeniería para durabilidad.
- Boquillas de plástico roscadas para mayor durabilidad.
- Peso pesado de MS en el brazo elimina la vibración del brazo y produce buen impacto.
- Pasador de pivote de acero inoxidable y resortes.
- Presión recomendada: 2,0 - 5,0 kg/cm².
- Espaciamiento recomendado de hasta 18 metros para una distribución uniforme.
- Ángulo de trayectoria: 25°.
- También una boquilla especial de bronce disponible.

Aplicación

- Todos los cultivos de riego son compatibles con riego por aspersión.

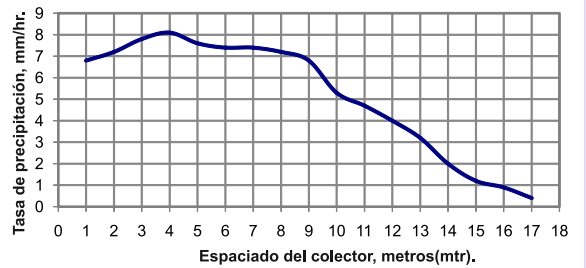
Tabla De Rendimiento

Boquilla (mm)	Presión		Diámetro De Cobertura		Tasa De Descarga	
	kg/cm ²	Psi	mtr.	ft.	LPM	GPM
6,5 x 4,5	2	28,44	32	104,96	55,83	14,75
	3	42,66	33,2	108,90	67,6	17,86
	4	56,88	34,2	112,18	79,17	20,91
	5	71,1	35,6	116,77	87,83	23,20
7,0 x 4,5	2	28,44	33,2	108,90	61,33	16,20
	3	42,66	34	111,52	76,17	20,12
	4	56,88	36,4	119,39	88,83	23,46
8,0 x 5,5	2	28,44	34,4	112,83	82,5	21,79
	3	42,66	36	118,08	101,83	26,90
	4	56,88	38,2	125,30	115,33	30,46
	5	71,1	40,2	131,86	129,83	34,29

(*El rendimiento se basa en condiciones ideales de temperatura, velocidad de viento y humedad)

Tamaño de la boquilla: 7,0 x 4,5mm Presión: 3,0kg/cm²

Curva De Distribución



Espaciado (m)	CU%	DU%	SC(5%)	APR
R15 x 15	90%	85%	1,3	16,5
R16 x 16	89%	83%	1,4	14,5
R17 x 17	89%	82%	1,5	12,9
R18 x 18	90%	83%	1,5	11,5

