

## Aspersores S075



La turbina S075 es un aspersor económico adecuado para cubrir distancias medias, de 6,7 a 15,5 metros. La amplia selección de boquillas permite que se adapte fácilmente a todo tipo de jardines de tamaño medio, tanto privados como públicos.

### Características técnicas

- Tipo de aspersor: turbina
- Entrada: 3/4" F
- Alcance mínimo (radio): 6.7 m
- Alcance máximo (radio): 15.5 m
- Ángulo de trabajo: de 40° a 360°
- Pluviometría: de 0,3 a 2,9 cm por hora (según la distancia entre aspersores y la boquilla utilizada)
- Caudal mínimo de funcionamiento: 2.6 l/min
- Capacidad operativa máxima: 32.6 l/min
- Presión mínima de trabajo: 2.0 bar
- Presión máxima de trabajo: 5.0 bar
- Ángulo de trayectoria: 25°
- Ángulo de trayectoria bajo: 11°
- Vástago: 10.2 cm
- Altura del cuerpo: 18.7 cm
- Posición inicial: A la derecha
- Válvula de drenaje: opcional
- Número de boquillas disponibles: 8 ángulo 25°
- Número de boquillas disponibles: 4 ángulo 11°

	Nombre	Modelo
280.1150100	S075	
280.1151100	S075	
270.1010575	575 NOZZLES S075	Kit de boquillas S075
270.1009110	110 DV S075	Válvula antidrenaje para aspersores de 3/4" (S075 - S075D)
270.1010509	509 KEY	Llave de ajuste hexagonal S050-S075-S075D
400.1010575		
400.1010509		



### Adjustable Arc

El ángulo de trabajo del aspersor es ajustable de 40° a 360° para permitir el riego de jardines.