



RIEGO

PIQUETA CURVA MICROTUBO



Ref.	Cap (l/h)			Dim. A-B-C
2220	4,5x6,5	-	3.000	139x12x17
2221	5x3	-	3.000	139x12x17
2231	Laberinto 4,5x6,5	-	3.000	139x12x17
2223	Paso Lateral 4,5x6,5	-	3.000	139x12x17
2225	Abrazadera 4,5x6,5	-	3.000	139x12x17

Medidas técnicas:

- A. Largo: la medida más larga del eje horizontal
- B. Ancho: la medida más corta del eje horizontal
- C. Alto: la medida más larga del eje vertical.

Sistema de fabricación: inyección

Lugar de fabricación: España (UE)

Montaje y empaquetado: España (UE)

Cuerpo fabricado con PP copolímero. Conector en forma de estaca con el extremo curvo de 45° y orificio para el paso de agua, toma para microtubo de conexión 4,5x6,5 mm.

Su finalidad es dar paso de agua de un microtubo a una planta en una jardinera o suelo fijando la piqueta en la tierra localizando el riego en el punto adecuado. El formato curvo sirve para no doblar el microtubo. La piqueta sujeta el microtubo y dirige el agua desde el gotero hasta la raíz de la planta.

Su diseño hace que el flujo de agua se oriente siempre hacia la parte inferior de la piqueta, independientemente de su posición.

El ángulo de 45° evita la deformidad del microtubo y acorta la distancia necesaria del mismo.

*Las medidas podrán sufrir variaciones dependiendo de las condiciones climatológicas, así como de la temperatura.

*El producto puede no corresponder con la imagen asociada.

ABANILLA RIEGOS S.A.

C/ Camino de Borja 29-31
03006 Alicante (España)
Apartado de Correos 5051
03080 Alicante (España)

t +34 96 510 48 74
f +34 96 510 46 66

www.riegos.com
abrisa@riegos.com



RIEGO

ACCESORIOS DE RIEGO



IRRIGATION ACCESORIES

PRESIÓN

ACCESORIOS DE PRESIÓN



PRESSURE ACCESORIES

EVACUACIÓN

ACCESORIOS PARA EVACUACIÓN



EVACUATION ACCESORIES