Microaspersores Micro-sprinklers

				Diámetro mojado / Wetted diameter (m)							
	Boquilla /	Nozzle			Difusor / Sprayer						
Modelo Model	Orificio boquilla Nozzle size (mm)	Presión Pressure (bar)	Caudal Flow (I/h)	Largo Alcance* Long range	Corto Alcance* Short range	Con deflector* Stream deflector	Invertida** Upside Down 0.60 _(m) 1.50		Nebulizador Mist sprayer		
Gris / Grey	0.80	1.5	27	5.5	3.5	0.90	5.5	6.5	1.0		
30L		2.0	31	5.5	3.5	1.80	5.5	6.5	1.0		
Blanco / White	0.90	1.5	35	6.0	3.5	1.20	6.0	6.5	1.1		
40L		2.0	40	6.0	4.0	1.80	6.0	6.5	1.1		
Marrón / Brown	1.00	1.5	41	6.5	3.5	1.20	6.5	6.5	1.2		
50L		2.0	48	6.5	4.0	1.80	6.5	6.5	1.2		
Azul / Blue	1.10	1.5	49	7.0	4.0	1.20	6.5	7.0	1.2		
60L		2.0	57	8.0	4.0	1.80	6.5	7.5	1.2		
Negro / Black	1.20	1.5	60	7.5	4.0	1.20	6.5	7.0	1.3		
70L		2.0	69	8.0	4.5	1.80	6.5	8.0	1.3		
Verde / Green	1.30	1.5	70	8.0	4.0	1.20	6.5	8.5	1.4		
80L		2.0	81	8.5	4.5	1.80	6.5	8.5	1.4		
Rojo / Red 100L	1.40	1.5 2.0	83 97	8.0 9.5	4.5 4.5	1.20 1.80	6.5 6.5	8.5 8.5	NR		
Amarillo / Yellow 120L	1.65	1.5 2.0	109 127	8.5 9.5	5.0 5.5	1.65 1.80	6.5 8.0	8.5 9.0	NR		
Violeta / Violet 160L	1.90	1.5 2.0	140 164	8.5 9.0	5.0 6.0	NR	7.0 8.0	8.5 9.0	NR		

- ISO 7749 ISO 15886 / ISO 7749 ISO 15886 Standard.
- * Microaspersor dispuesto a 20 cm del nivel del suelo. / Results at 20 cm above the ground.
 * Altura respecto al suelo a 0.60 m y 1.50 m. / 0.6 m and 1.5 m high above the ground.

Rango de presión recomendado AZUD RAINTEC: 1.3 - 2.5 bar / AZUD RAINTEC recommended working pressure: 1.3 - 2.5 bar

Todas las bailarinas pueden llevar anti-insectos excepto la invertida y el nebulizador.

The anti-insect device can be used with all the swivels except the upside -down one and the mist-sprayer.



Bailarina con deflector

ermite su eliminación transformando la bailarina en una de corto alcance.

Stream deflector swivel Diseñado para plantaciones jóvenes.



Nebulizador / Mist sprayer Presión de trabajo: Working pressure: 1.5 - 3 bar

www.azud.com

Número máximo de microaspersores en lateral Maximum number of micro-sprinklers									
Modelo Model	Diámetro tubería Pipe	Separación de microaspersores* Spacing between micro-sprinklers (m)							
	diameter (mm)	2	3	4	5	6	7		
Gris / Grey 30L	16 20 25	25 41 58	21 36 52	19 33 47	17 30 46	16 28 42	13 27 38		
Blanco / White 40L	16 20 25	22 34 49	18 30 43	16 27 39	16 25 36	13 23 34	12 22 32		
Marrón / Brown 50L	16 20 25	18 30 43	16 26 39	13 23 34	12 22 31	11 20 29	11 19 28		
Azul / Blue 60L	16 20 25	15 26 38	13 23 33	12 21 30	11 19 28	10 18 26	9 17 24		
Negro / Black 70L	16 20 25	14 23 33	11 20 29	10 18 26	9 16 24	8 15 22	8 14 21		
Verde / Green 80L	16 20 25	11 20 29	10 17 25	9 16 23	8 14 21	7 13 20	7 12 20		
Rojo / Red 100L	16 20 25	10 18 26	8 15 22	7 14 20	7 12 18	6 11 17	6 11 16		
Amarillo / Yellow 120L	16 20 25	7 14 21	8 14 20	8 13 19	7 12 17	7 12 16	6 11 15		
Violeta / Violet 160L	16 20 25	6 11 17	5 9 14	4 8 12	4 8 11	3 7 11	3 7 10		

* Presión de entrada 2 bar / Inlet pressure 2

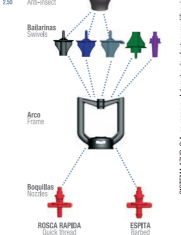
Conexiones Microtubo Microtube connections

La Cultura del Agua The Culture of Water









Configuraciones Configurations

ure (bar)

q (I/h) · h (mca)

q = 6.75 • h ^{0.51}

q = 8.17 • h ^{0.53} q = 9.48 • h 0.54

q = 11.50 • h 0.53

q = 13.44 • h 0.54 q = 16.13 · h 0.54

q = 18.44 • h 0.55 $q = 21.54 \cdot h^{0.55}$ q = 31.50 • h 0.55

Ecualización característica AZUD RAINTEC $q = k \cdot h^x$

Espita-Espita Barbed-Barbed







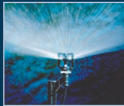




AZUD Raintec no es un microaspersor más. Es un producto bien hecho. La exigencia en nuestro trabajo nos ha **ll**evado a la perfección. Años de trabajo e investigación para conseguir un producto impecable. **AZUD** les presenta la solución que estaban esperando,

AZUD Raintec. La más completa gama de microaspersión y microdifusión, con las ventajas de un producto bien pensado. Una gama modular con infinitas posibilidades en soluciones de riego.







The perfect range

AZUD RAINTEC is not just another micro-sprinkler. It's a well-made product. Our strict self-demand has led us to perfection. Years of work and research to obtain an impeccable product. **AZUD** presents the solution you were waiting for, **AZUD RAINTEC**; the most **complete range of micro-sprinklers and micro-jets**, with the advantages of a well-studied product. **A modular range with endless possibilities** in irrigation solutions.



fácil

easy

Gama modular con múltiples combinaciones para cubrir las necesidades de todas las instalaciones.

Modular range with multiple combinations to cover the requirements of all installations.

Fácil montaje y manejo, sin herramientas, evitando costes en la instalación. Easy assembly and handling, no tools required, saving installation

resistente resistant

Diseño optimizado para garantizar una alta resistencia y durabilidad. Fabricación con termoplásticos técnicos e inhibidores de rayos ultraviolata Optimized design to guarantee high resistance and durability. Produced with technical thermoplastics and ultraviolet rays inhibitors.

seguro safe Especial sistema de bloqueo que impide el despiece accidental y evita escapes del microaspersor. Special locking system to avoid accidental disassembly and leakage.

uniforme y preciso uniform & accurate

Máxima uniformidad en riego por el diseño de sus componentes. Distribución compensada y uniforme desde los primeros instantes del riego. Maximum irrigation uniformity through the components design. Compensated and uniform distribution from the first moment of irrigation.







El diseño perfecto The perfect design

ARCO

- Diseño simétrico.
- Evita el goteo y zonas de sombra.
- Especialmente reforzado.
- Diseño y dimensiones que favorecen la uniformidad del riego.

FRAME

- · Symmetrical design.
- Avoids leakage and shadow areas.
- Specially reinforced.
- Design and dimensions to favour the irrigation uniformity.

ESTACA

- Diseño ergonómico, sólido y robusto.
- Dotada de zona especial para la sujeción del microtubo.
- Especialmente diseñada y reforzada para realizar la presión sin dañar el micro.

STAKE

- Ergonomic design, solid and strong.
- Special area for the fixing of the microtube.
- Specially designed and reinforced to make pressure without damaging the micro-sprinkler.



BOQUILLA

AZUD

• Alta resistencia a la obturación.

NOZZLE

High resistance to clogging.

	Caudal / Flow (I/h)								
Presión Pressure (bar)	Gris Grey 30L	Blanco White 40L	Marrón Brown 50L	Azul Blue 60L	Negro Black 70L	Verde Green 80L	Rojo Red 100L	Amarillo Yellow 120L	Violeta Violet 160L
1.5	27	35	41	49	60	70	83	109	140
2.0	31	40	48	57	69	81	97	127	164

- Sistema de bloqueo que impide el despiece accidental.
- Conexión de toma especialmente concebida para la microaspersión: altos caudales con mínimas pérdidas de carga.
- Diferentes posibilidades de conexión.
- Special locking system to avoid accidental disassembly.
- Take-off connector specially designed to micro-sprinklers: high flows with minimum head loss.
- Different connection possibilities.



BAILARINA

- Diseño simétrico con respecto al eje que optimiza el giro.
- Salida única que permite el máximo alcance con el mínimo caudal.

SWIVEL

- Symmetrical design to optimize the spinning.
- Single outlet to allow a maximum wetter diameter with the minimum flow.



DISPOSITIVO ANTI-INSECTOS

Opcional en toda la gama.

ANTI-INSECT DEVICE

Optional for the whole range.



