

GALI

Gotero botón AC / AC-AD



Datos técnicos

Caudales del gotero:

2.05 l/h

4.0 l/h (disponible próximamente)

Adecuado para ramales de 12-32 mm

Opción antidrenante:

Presión de sellado:

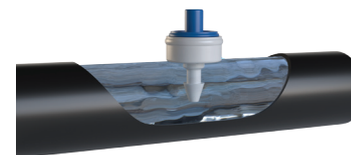
2 m

Características

- Altamente confiable
- Único y preciso mecanismo de regulación frente a laberinto
- Amplios pasajes de agua a lo largo del laberinto
- Avanzado mecanismo de autolavado al inicio y al final de cada ciclo de riego
- Gotero botón compacto para múltiples opciones
- Adecuado para distribuidores de 1, 2 y 4 salidas

Opción antidrenante

En el sistema antidrenante el ramal permanece lleno de agua durante los intervalos entre ciclos de riego, asegurando la emisión inmediata y uniforme al comienzo de cada nuevo ciclo.



Aplicaciones

- » Invernaderos y viveros
- » Plantaciones de cítricos
- » Paisajismo
- » Jardinería
- » Vegetales
- » Cultivos hidropónicos y en sustratos

Aplicaciones



Invernaderos



Cítricos



Paisajismo



GALI 2.05 l/h - Longitud máxima del lateral (m)

Tubo PE 16 mm, D.I. 13.2 mm, (Kd 0.45)

Presión inicial (bar)	Distancia entre goteros (m)						
	0.20	0.30	0.40	0.50	1.00	2.00	3.00
1.0	40	55	68	80	129	206	267
1.5	62	85	106	125	203	322	420
2.0	75	103	128	151	246	392	510
2.5	84	116	145	171	278	444	579
3.0	92	127	158	187	305	486	636

Tubo PE 25 mm, D.I. 21.2 mm, (Kd 0.12)

Presión inicial (bar)	Distancia entre goteros (m)						
	0.20	0.30	0.40	0.50	1.00	2.00	3.00
1.0	100	133	162	189	299	470	609
1.5	155	208	254	296	470	738	960
2.0	187	251	308	359	571	898	1167
2.5	211	284	348	407	648	1018	1323
3.0	231	311	382	446	711	1118	1452

Tubo PE 20 mm, D.I. 17 mm, (Kd 0.20)

Presión inicial (bar)	Distancia entre goteros (m)						
	0.20	0.30	0.40	0.50	1.00	2.00	3.00
1.0	68	91	111	129	204	320	417
1.5	105	141	173	202	321	504	654
2.0	127	171	210	245	390	614	798
2.5	144	194	237	277	442	696	903
3.0	157	212	260	304	485	764	993

Tubo PE 32 mm, D.I. 27.2 mm, (Kd 0.04)

Presión inicial (bar)	Distancia entre goteros (m)						
	0.20	0.30	0.40	0.50	1.00	2.00	3.00
1.0	171	221	264	304	470	730	942
1.5	268	346	415	478	741	1150	1488
2.0	325	420	504	581	900	1398	1809
2.5	368	476	571	658	1022	1586	2052

» Tablas representativas solamente. Para mayor información por favor dirigirse al programa Irrimetzer.



Distribuidor 1 salida



Distribuidor 2 salidas



Distribuidor 4 salidas

