

# OLIVOS

# RAULI

## Gotero ultra compacto plano integrado

### Datos Técnicos

Caudal goteros:  
0,65 / 1,0 / 1,6 l/h

Diámetro de línea:  
16 mm

Espesores de pared:  
0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3 mm  
6MIL / 8MIL / 10MIL / 12MIL

### Aplicaciones

- » Invernaderos
- » Huertos
- » Jardines y Paisajismo
- » Cultivos en hileras
- » Caña de azúcar
- » Cultivos industriales

### Características

- Óptima elección para aplicaciones estacionales
- Producto económico
- Laberinto corto y ancho con flujo turbulento, que previene la sedimentación de partículas
- Amplio filtro de entrada, altamente resistente a potenciales taponamientos

### Gotero integrado económico de alta efectividad

Compacto y eficiente, para uso en mangueras de hasta 0,3 mm de espesor



Gotero fabricado en Israel





## Datos técnicos línea con gotero RAULI

Modelo	Diámetro Interno (mm)	Espesor de pared (mm)	Presión mínima de trabajo (bar)	Presión máxima de trabajo (bar)	Exponente
RAULI 16	15,8	0,15	0,5	1,0	0,49
		0,2		1,1	0,49
		0,25		1,2	0,49
		0,3		1,3	0,49
		0,4		1,8	0,49

## Rauli 16

Longitud máxima lateral (D.I. 15,8mm/Espesor 0,3 mm/Presión inicial 1,0 bar)

Caudal Nominal (l/h)	Distancia entre goteros (m)						
	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,75	1,0
0,65	135	175	210	245	275	330	381
1,0	98	130	158	182	205	248	286
1,6	76	100	120	140	157	182	218

## Datos de embalaje

Modelo	Diámetro Interno (mm)	Espesor de pared (mm)	Largo del rollo (m)	Dimensiones del rollo Diámetro/Alto (m)	
RAULI 16	15,8	0,15	3500	0,55	0,25
		0,2	2500	0,55	0,25
		0,25	2000	0,55	0,25
		0,3	1800	0,55	0,25



Bobinas para líneas hasta 0.4mm de espesor

# OLIVOS

www.olivos.cl Ladrón de Guevara 1225, Los Césares, Rengo, Chile. +56 72 2410100