

Cinta de Riego por Goteo PE 16 mm

Flat Dripper · Gotero Tipo Pastilla · 1 L/h · 0,16 mm



Descripción

Cinta de goteo con emisores planos (también conocido como flat dripper o gotero tipo pastilla) integrados, ideal para cultivos intensivos. Fabricada en polietileno (PE) de alta densidad, con tratamiento UV para uso en campo abierto e invernadero. Máxima uniformidad de riego y bajo costo de mantenimiento.

SKU: CG-PE-16-016-20

Categoría: Goteo / Flat Dripper

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diámetro interior	16 mm	Presión máxima	1,5 bar
Espesor de pared	0,16 mm	Material	Polietileno (PE)
Dist. entre emisores	200 mm (20 cm)	Resistencia UV	Sí, incorporada
Caudal por emisor	1,0 L/h	Uniformidad de emisión	> 95%
Diámetro gotero DRIP	23 mm	Temperatura de trabajo	5°C – 45°C
Presión de trabajo	0,6 – 1,2 bar	Tipo de emisor	Pastilla integrada (Flat Dripper)

LARGO Y PESO POR ROLLO

Datos técnicos de fábrica

Largo de rollo	Peso neto estimado	Referencia
2.500 m	24,53 kg	CG-PE-16-016-20-2500
2.800 m	27,35 kg	CG-PE-16-016-20-2800
3.200 m	31,12 kg	CG-PE-16-016-20-3200

* Pesos estimados por extrapolación lineal. Confirmar con proveedor antes de cotizar.

APLICACIONES RECOMENDADAS

Horticultura intensiva	Tomate, pimiento, pepino, lechuga, frutilla, ajo
Frutales bajo riego	Vid, olivo, frutales de pepita y carozo
Cultivos extensivos	Maíz, soja, girasol bajo riego localizado
Invernaderos y viveros	Riego controlado en ambientes protegidos

