

Mamkad 16



Aspersores subarbóreos

Aspersor plástico impulsado a bolilla de bajo caudal

Rosca macho de 1/2"

Aplicaciones: arboles Frutales, viñedos y plantaciones de banano

- Compacto, con impulsor a bolilla sumamente resistente y totalmente protegido
- Uniforme distribución del agua a baja presión y reducida precipitación
- Boquillas de baja trayectoria, codificadas por color para lograr una sencilla operación y mantenimiento
- Componentes plásticos de gran resistencia y arandelas cerámicas que reducen el desgaste mecánico
- Boquilla "pop-up", "pop-down" totalmente a prueba de insectos
- Regulador de caudal (RC) (opcional)
- Presiones operativas: 2.0-4.0 bar sin regulador
2.5-5.0 bar con regulador

Mamkad 16 Tabla de Rendimiento - boquillas de baja trayectoria

	Color de boquilla (mm)	P (bar)	Q (l/h)	D (m)	M.A.C.* (cm)
baja trayectoria	Anaranjada	2.0	180	13	60
		3.0	220	13	60
		4.0	255	13	60
	R.C**	2.5-5.0	180	13	60
	Roja	2.0	225	13	65
		3.0	275	13	65
4.0		320	13	65	
R.C**	2.5-5.0	225	13	65	

* M.A.C.= Máxima Altura de Chorro (boquilla elevada)

**R.C = Regulador de Caudal

* Tabla de rendimiento preparada bajo condiciones de laboratorio

* En condiciones de viento, utilice un espaciamento más estrecho

