

• FLOWMASTER®, es hoy en el Ecuador sinónimo de aspersión con alta durabilidad, bajo costo y excelente eficiencia. Los aspersores FLOWMASTER® no tienen competencia en el Ecuador, ya que son fabricados con materiales vírgenes y reforzados con acero inoxidable en las partes críticas, con estructuras desmontables y boquillas eficientes.

• La línea FLOWMASTER®, cubre un amplio rango de trabajo, desde micro-aspersores para plantaciones con flores sensibles y aspersores sub-foliareos, hasta cañones para alcanzar distancias de hasta 80m de diámetro. Esto hace que su aplicación sea eficiente en los distintos cultivos, como Banano, Cacao, Potrereros, Pasto, Palma, Maíz, aplicaciones en viveros y otros cultivos.

# FLOWMASTER®

HYDROTEK®

			
<b>FL6010, 14°</b> Opcional con boquilla 3.57mm Protector de PIN Eje y resorte de acero inoxidable	<b>FL6003C, 22°</b> Flujo auto-compensado Protector de PIN Eje y resorte de acero inoxidable	<b>FL6004C, 22°</b> Flujo auto-compensado Protector PIN Eje y resorte de acero inoxidable	<b>FL3023, 23°</b> Flujo con contra peso Protector PIN Eje y resorte de acero inoxidable

MODELO	FI UJO	DIAMETRO	PRESIÓN	ROSCA	BOQUILLA	MATERIAL
FL6010	1 - 4 GPM	20 - 28M	0.5 -3.5 BAR	MACHO 1/2"	VERDE	POM
FL6003C	3 - 6 GPM	18 - 26M	0.5 -3.5 BAR	MACHO 1/2"	NARANJA/AZUL	POM
FL6004C	3 - 6 GPM	16 - 32M	0.5 -3.5 BAR	MACHO 3/4"	GRIS/VIOI ETA	POM
FL3023	3 - 6 GPM	16 - 34M	0.5 -3.5 BAR	MACHO 3/4"	VERDE	POM

Consulte con nuestros asesores por las curvas de rendimiento, o visite [www.dinatek.ec](http://www.dinatek.ec) para mas detalles.  
El modelo FL6010, está disponible con boquilla standard de 2.78mm. Boquilla opcional 3.57mm.



Normas:

