

5 m³/hora

MixRite TF-5

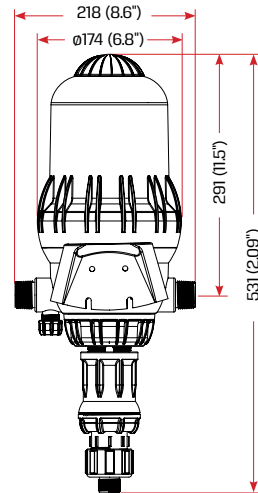
Opciones disponibles



Información técnica

Presión de agua	1 - 8 bar (14.7 - 120 PSI)
Caudal	0.02 - 5 m ³ /h (0.8 - 22 GPM)
Temperatura de operación	4-40°C (39.2-104°F)
Conexión	1" or 3/2 mm

* Soportes disponibles por pedido especial



	L (Longitud) mm (Pulgadas)	
	On/Off	Escape de aire
Máximo	680 (26.7)	595 (23.4)
Mínimo	585 (23)	545 (21.4)

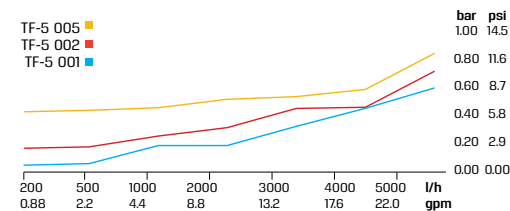
Aplicación de códigos de color

Aplicación	Color de la manga	Código TEFEN	Material de sellado	Material del resorte/muelle
Riego	Blue		NBR	SST
Ganado	Red	PO	EPDM	SST, Hastelloy
Cloro	Purple	CL	Viton	Hastelloy

Rango de aplicaciones

Dosis %	Aplicaciones	Rango de flujo	Rango de presiones	Tasa de dosis	Diámetro de la rosca de los conectores	Tasa Min-Max de inyección por hora	Peso bruto unidad estándar
0.1% - 1%	Riego / Cloro / Ganado	0.02-5 m ³ /h 0.088- 22 gpm	1-8 bar 14.7-120 psi	1:1000 - 1:100	1" BSPT/NPT	0.02 - 50 l/h 0.005 -13.2 gph	5 KG 11.02 lbs
0.2% - 2%	Riego / Cloro / Ganado	0.02-5 m ³ /h 0.088- 22 gpm	1-8 bar 14.7-120 psi	1:500 - 1:50	1" BSPT/NPT	0.04 - 100 l/h 0.011 -26.42 gph	5 KG 11.02 lbs
0.5% - 5%	Riego / Cloro / Ganado	0.02-5 m ³ /h 0.088- 22 gpm	1-8 bar 14.7-120 psi	1:200 - 1:20	1" BSPT/NPT	0.1 - 250 l/h 0.026 -66.06 gph	5 KG 11.02 lbs

Pérdida de carga



Tasa de inyección máxima por hora

