

Chiflón (Boquilla) TriFlow de Neblina

Características:

- Aluminio platinado resistente a la corrosión.
- Ajuste de neblina 170° a chorro directo.
- Flujo Venturi mejora flujo directo y galonaje.
- Al no tener dientes en la boquilla elimina huecos en el patrón de pulverización produciendo una niebla densa.

Tamaño	Rosca	Chorro directo a 100 PSI	Aluminio 6061 T-6 # de Parte
1½"	NST	60-100-140	TFN150NST-140
1½"	NPSH	60-100-140	TFN150-140
1½"	NST	75-150-200	TFN150NST-200
1½"	NPSH	75-150-200	TFN150-200



Chiflón (Boquilla) Econo Fog

Características:

- Fuerte, ligero y resistente a la corrosión.
- Sin amortiguador.
- Uso en gabinete, para evitar robo.
- Para uso mayor a 100 PSI (solo agua).

Tamaño	Rosca	Chorro Directo a 100 PSI	Aluminio 6061 T-6 # de Parte
1"	NPSH	56	AFN100
1"	NST	56	AFN100NST
1½"	NPSH	56	AFN150
1½"	NST	56	AFN150NST



Boquilla para Jardín

Características:

- Ofrece 2 chorros directos y patrón de niebla. ¹
- Amortiguador especialmente diseñado para resistir daños y envejecimiento.
- Capa dura resistencia a la corrosión.

Tamaño	Rosca	Chorro Directo a 40 PSI		Aluminio 6061 T-6 # de Parte
		1 ^a	2 ^a	
¾"	GHT (sin antichoque)	1-2	3-4	GHN75
¾"	GHT (con antichoque)	1-2	3-4	GHN75-B

¹ Patrón de niebla de 4-5 GPM a 40 PSI.



Boquilla Industrial

Características:

- Todo el rendimiento de una boquilla de niebla regular, además de un agarre de pistola grande y cómodo para un mejor equilibrio y fácil control de la línea.
- Base giratoria.
- Capa dura resistente a la corrosión.
- También disponible con 56 y 125 GPM en orden especial.

Tamaño	Rosca	GPM a 60 PSI	Aluminio 6061 T-6 # de Parte
1½"	NST	56	MFPG150NST
1½"	NPSH	56	MFPG150

