

Boquillas de Rociado DuraFlow "Mini"

- Diseño pequeño y compacto.
- Totalmente aislada.
- Liviano en comparación a otros diseños.
- Fabricada en acero inoxidable 304.
- Disponible en color Azul, Rojo y Blanco.
- Entrada hembra NPT de 1/2".

SERIE DM150S
Diámetro entrada/salida: 1/2" NPT.
Cuerpo de la boquilla: acero inoxidable. Recubierto con resina epóxica.
Cartucho: Acero inoxidable.
Peso: 1.25 lbs (0,5 kg).
Condiciones Recomendadas de Operación
Máxima presión: 150 PSI.
Máxima temperatura: 200 °F (93 °C).

Presión de Entrada (PSIG)	Caudal (GPM*)
Caudal Regular	
25	2.93
50	3.86
75	4.91
100	5.78
125	6.71
150	7.19
Caudal Alto	
25	4.39
50	6.54
75	8.18
100	9.56
125	10.83
150	11.89

*Estimación



N° de Pieza	Descripción
2-DMS	Mini disparador DuraFlow, acero inoxidable. Cubierta plástica.
3-DM	Mini perno y tuerca del disparador de la boquilla DuraFlow, acero inoxidable.
4-DMDB	Cubierta de boquilla, azul oscuro.
4-DMR	Cubierta de boquilla, rojo.
4-DMW	Cubierta de boquilla, blanco.
7-DMS	Cartucho o "conjunto de tambor", acero inoxidable 304, contiene todas las partes móviles.

*No conecte la boquilla directamente al vapor vivo.



2-DMS



7-DMS



3-DM



4-DMDB



4-DMR



4-DMW

