

## Boquillas de Rociado DuraSpray

- Bloqueo de gatillo para prevenir rociado accidental.
- Para aplicaciones con mangueras colgantes (desde arriba) y de alto flujo.
- Conector de conexión rápida para accesorios.
- Entrada hembra NPT de 1/2".
- Disponible en color Azul, Rojo y Blanco.
- Compatible con la DuraWand.

SERIE DS150S
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*)
<b>Caudal Regular</b>	
25	2.93
50	3.86
75	4.91
100	5.78
125	6.71
150	7.19
<b>Caudal Alto</b>	
25	4.39
50	6.54
75	8.18
100	9.56
125	10.83
150	11.89

\*Estimación



N° de Pieza	Descripción
2-DSS	Disparador DuraSpray, acero inoxidable. Cubierta plástica.
3-DS	Mini perno y tuerca del disparador de la boquilla DuraSpray, acero inoxidable.
4-DSDB	Cubierta de nylon, azul oscuro.
4-DSR	Cubierta de nylon, rojo.
4-DSW	Cubierta de nylon, blanco.
7-DSS	Cartucho o "conjunto de tambor", acero inoxidable 304, contiene todas las partes móviles.

2-DSS



7-DSS



3-DS



\*No conecte la boquilla directamente al vapor vivo.



4-DSDB



4-DSR



4-DSW

