

Boquillas de rociado "duraspray" serie DS150S

Industrial
LÍNEA

Válvulas
CATEGORÍA

Mezcladora
TIPO

04 Aplicación

Sistemas de limpieza

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

Inoxidable

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

06 Condiciones de trabajo

- Presión máxima: 150 lb/pulg².
- Temperatura máxima: 200°F (93°C)
- Para aplicaciones con mangueras colgantes (desde arriba).
- Bloqueo de gatillo para prevenir rociado accidental.
- Conector de conexión rápida para accesorios.
- Elaborada en acero inoxidable serie 304.
- Entrada hembra NPT de ½".
- Compatible con la DuraWand.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

07 Gráficas y cuadros:

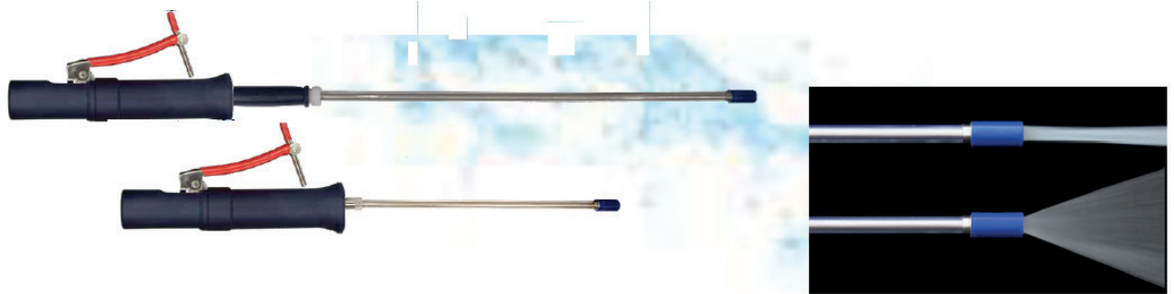
Caudal de dosificación:

ESTÁNDAR Presión de entrada *(LB/pulg ² MANOM.)	Caudal (GPM*)
25	2.93
50	3.86
75	4.91
100	5.78
125	6.71
150	7.19
ALTO CAUDAL Presión de entrada *(LB/PULG ² MANOM.)	Caudal (GPM*)
25	4.39
50	6.54
75	8.18
100	9.56
125	10.83
150	11.89
*Estimación	



Piezas adicionales Varillas de Rociado Series D-Wand & DM-Wand

- Vara de acero inoxidable serie 304 en 1.5 ó 3 pies de largo
- Vara con Punta ajustable con patrón de aerosol sólido ó aerosol de ventilador
- Conexión rápida a cualquier boquilla serie DH ó serie DS.



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

08 Indicaciones de instalación:

- 1 la unidad requiere, una presión de agua mínima de 30 y máxima de 150 ps
2. Instale la boquilla de rociado en la salida de la manguera. (Se recomienda aplicar un sellador de roscas u otro equivalente, como cinta de teflón, en la rosca del adaptador.)

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

09 Certificaciones:

IDFA	La asociación internacional de alimentos lácteos
NAHAD	la asociación para la distribución de casa y accesorio
FISA	Distribuidores que prestan servicios de procesos sanitarios
FPSA	Asociación de proveedores de procesamientos de alimentos

Proud Members Of:



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

**-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS**



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

