

ESPECIFICACIONES

- 1½ pulg. Modelo 2750, con escudete
- 1½ pulg. Modelo 2930, conector con orejetas de latón pulido
- 1½ pulg. Modelo 2915, manguera de Polyflex forrada para 500 lb. (227 kg) (para tubería vertical interior)
- 1½ pulg. Modelo 2962, boquilla de rociado de latón pulido U/L
- 1½ pulg. Modelo 2792, soporte de manguera de acero con cobertura de poliéster roja U/L & ◀FM▶
- Modelo 1985, calcomanía de instrucciones

Instalado en el niple:

- 1½ pulg. Modelo 4070, válvula angular de latón sin pulir para 300 lb. (136 kg) U/L & ◀FM▶
- 1½ pulg. Modelo 2755, niple del soporte de la manguera de latón pulido

ELECCIÓN DE MODELO

- 2505 15 m
- 2507 23 m
- 2510 30 m

OPCIONES DEL PRODUCTO

TIPOS DE MONTAJE

- E MÉNSULA PARA PARED: 1½ pulg. Modelo 4060, válvula angular de latón sin pulir de 300 lb. (136 kg)
- G ABRAZADERA PARA TUBERÍA - (para tubería de ____): 1½ pulg. Modelo 4060, válvula angular de latón sin pulir de 300 lb. (136 kg) U/L

ACABADOS:

- A Soporte - Esmalte rojo
Válvula - Latón sin pulir
Asiento - Latón pulido
- B Soporte - Esmalte rojo
Válvula - Latón pulido
Asiento - Latón pulido
- C Soporte - Cromado pulido
Válvula - Cromado sin pulir
Asiento - Cromado sin pulir
- D Soporte - Cromado pulido
Válvula - Cromado pulido
Asiento - Cromado pulido



OPCIONES DEL PRODUCTO (cont.)

EQUIPO

- 10 Modelo 2760, válvula de drenaje automática de latón de 1½ pulg.
- 11 Modelo 2765, dispositivo de restricción de presión de latón ajustable
- 12 Modelo 2770, disco de restricción de latón de 1½ pulg.
- 14 Modelo 4090, válvula angular de restricción de presión ajustable hembra doble de 1½ pulg.
- 16 Modelo 4010, válvula angular de regulación de presión hembra doble de 1½ pulg.
- 18 Modelo 4042, válvula de regulación de presión hembra doble
- 21 Modelo 2915, cubierta de camisa simple de Polyflex probado para 300 lb. (136 kg) con certificación U/L
- 23 Modelo 2926, cubierta de camisa simple de Superflex PR probado para 500 lb. (227 kg)
- 24 Modelo 2926, cubierta de camisa simple de Superflex PR probado para 500 lb. (227 kg) con certificación U/L
- 31 2935 Conector con orejetas curvadas
- 32 Modelo 2941, conector de aluminio extruido
- 42 Modelo 2960, boquilla de rociado de plástico Lexan rojo
- 43 Modelo 2972, boquilla de rociado de latón con tope de caucho
- 44 Modelo 2980, boquilla de "niebla total" de plástico Lexan rojo
- 45 Modelo 2985, boquilla de "niebla total" de latón con tope de caucho
- 46 Modelo 2993, boquilla de latón de flujo fijo ajustable

Llame a Potter Roemer - Fire Pro para obtener las certificaciones y aprobaciones vigentes. Las dimensiones están sujetas a la tolerancia del fabricante y pueden cambiar sin aviso. Potter Roemer-Fire Pro no asume ninguna responsabilidad por el uso de datos inválidos o reemplazados. © Copyright Potter Roemer - Fire Pro, Miembro de Morris Group International™. Para obtener las especificaciones más actuales visite potterroemer.com.

SERIE 2500

Fecha: 03/sep./2015

AFLIACIONES



FIRE EQUIPMENT
MANUFACTURERS'
ASSOCIATION

ONFSA
NATIONAL IRRE SPRINKLER ASSOCIATION, INC.



CASPE
American Society of
Plumbing Engineers



POTTER ROEMER/FIRE PRO

Oficina central:
P.O. Box 3527
City of Industry, CA
91744 EE. UU.
Área de Los Angeles
800-366-3473
626-855-4890

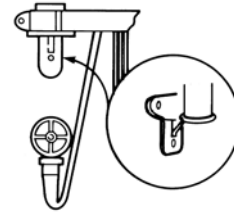
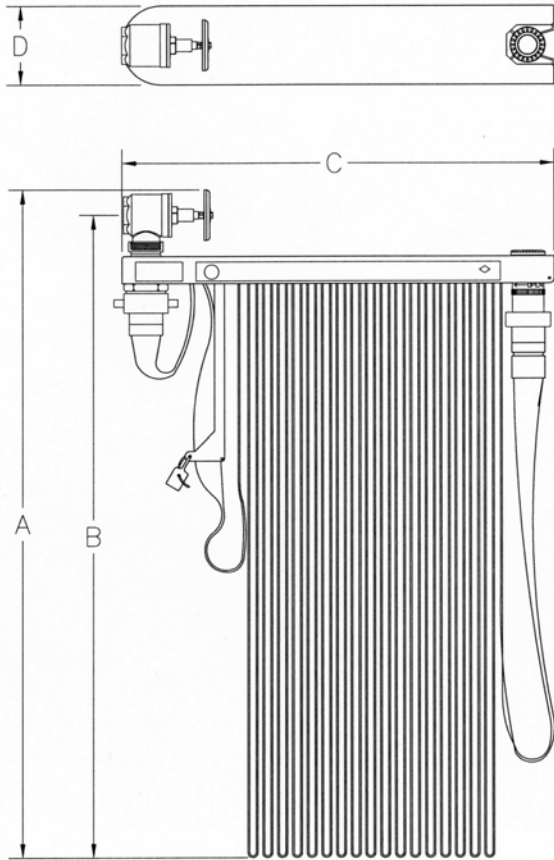
También en:
Nueva York (800) 526-4592
Chicago (800) 547-3473
Atlanta (800) 762-0542
Miami (866) 961-3473
Dallas (866) 644-3473

www.potterroemer.com

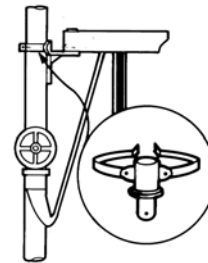
DIMENSIONES SEGÚN EL MODELO

N.º de modelo	Largo de la manguera	Tamaño de la válvula	Diám. de la manguera	Dimensiones			
				A	B	C	D
2505	15 m	1½ pulg.	1½ pulg.	60 cm	56 cm	46 cm	10 cm
2507	23 m	1½ pulg.	1½ pulg.	66 cm	62 cm	46 cm	10 cm
2510	30 m	1½ pulg.	1½ pulg.	79 cm	75 cm	46 cm	10 cm

NOTA: agregar 10 cm a la dimensión "C" del ensamble del soporte de la manguera para la manguera Superflex PR, modelo 2926.



-E MÉNSULA PARA PARED



-G ABRAZADERA PARA TUBERÍA

Llame a Potter Roemer - Fire Pro para obtener las certificaciones y aprobaciones vigentes. Las dimensiones están sujetas a la tolerancia del fabricante y pueden cambiar sin aviso. Potter Roemer-Fire Pro no asume ninguna responsabilidad por el uso de datos inválidos o reemplazados. © Copyright Potter Roemer- Fire Pro, Miembro de Morris Group International™. Para obtener las especificaciones más actuales visite potterroemer.com.

SERIE 2500

Fecha: 03/sep./2015

AFILIACIONES



FIRE EQUIPMENT
MANUFACTURERS'
ASSOCIATION



POTTER ROEMER/FIRE PRO

Oficina central:
P.O. Box 3527
City of Industry, CA
91744 EE. UU.
Área de Los Angeles
800-366-3473
626-855-4890

También en:
Nueva York (800) 526-4592
Chicago (800) 547-3473
Atlanta (800) 762-0542
Miami (866) 961-3473
Dallas (866) 644-3473

www.potterroemer.com