



Fluxómetro modelo Regal®

186
186-1.0
186-0.5

► Descripción

Fluxómetro de urinario descubierto para urinarios de chapetón alto de 19 mm.

► Ciclo de descarga

- Modelo 186 Economizador de agua (5,7 lpd)
- Modelo 186-1.0 Bajo consumo (3,8 lpd)
- Modelo 186-0.5 (1,9 lpd)

► Especificaciones

Fluxómetro de urinario cromado, tipo diafragma, descubierto, silencioso con las siguientes características:

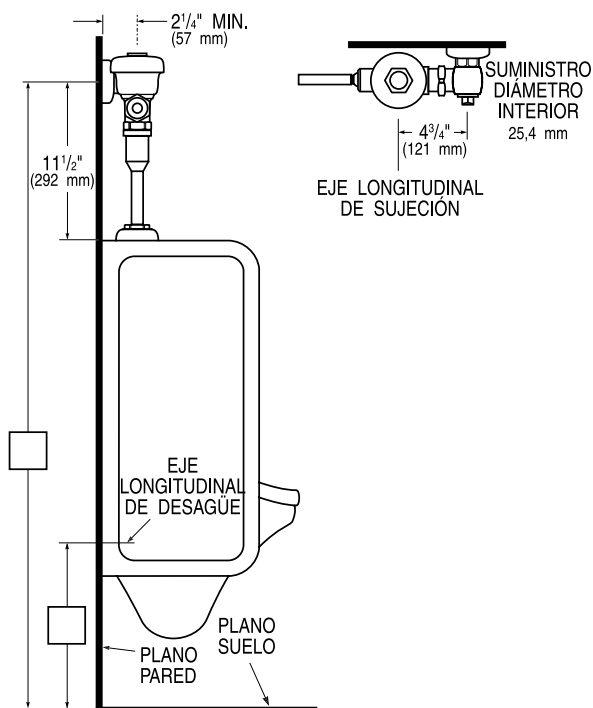
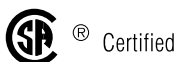
- Manija abierta sin retención oscilante y metálica de conformidad con la ADA
- I.P.S. 19 mm válvula de paso de tornillo en ángulo Bak-Chek™
- Tapa de válvula a prueba de vandalismo
- Niple ajustable
- Conexión de descarga rompe-vacío
- Acoplamiento de chapetón, pestaña de pared y de chapetón para chapetón alto de 19 mm
- Piezas fundidas de latón bajo en zinc con un alto contenido de cobre resistentes a la descincación
- Manija abierta sin retención y sin ajuste de volumen externo para asegurar el ahorro de agua
- Precisión de descarga de bajo consumo controlada por tecnología Para-Flo™
- Paquete de manijas, asiento de la válvula de paso y rompe-vacío a moldear con el compuesto de goma PERMEX™ a prueba de la cloramina

El cuerpo de la válvula, cubierta, niple y válvula de control de paso serán de conformidad con la clasificación de aleaciones de latón semirojo de ASTM. La válvula cumplirá con las secciones aplicables de la ASSE 1037, ANSI/ASME 112.19.6, y la especificación militar V-29193.

► Variantes

- YB** Juego adaptador de soldadura con estaño con pestaña estampada
- YBYC** Juego adaptador de soldadura con estaño y pestaña de pared con tornillo fijador

Si desea más información sobre estas variantes del fluxómetro y otras posibles, consulte la sección Accesorios del catálogo de Sloan.



Espacio para la aprobación del arquitecto/ingeniero

La información que contiene este documento puede ser modificada sin previo aviso.

SLOAN®

Fabricado en EE.UU.

SLOAN VALVE COMPANY • 10500 SEYMOUR AVE. • FRANKLIN PARK, IL. 60131 U.S.A.

Teléfono: 800-9-VALVE-9 ó 847-671-4300 • Fax: 800-447-8329 ó 847-671-4380

<http://www.sloanvalve.com>