



Fluxómetro modelo Royal®

110
111

► Descripción

Fluxómetro de inodoro descubierto para montaje en el suelo o en tazas de chapetón altas colgadas en la pared.

► Ciclo de descarga

- Modelo 110 Economizador de agua (13,2 lpd)
- Modelo 111 Bajo consumo (6 lpd)

► Especificaciones

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

- Diafragma de goma sintética PERMEX™ con doble derivación fija con filtro
- Manija abierta sin retención oscilante y metálica de conformidad con la ADA con paquete de manijas de cierre triple
- I.P.S. 25,4 mm válvula de paso de tornillo en ángulo Bak-Chek™
- Tapa de válvula a prueba de vandalismo, sin giro
- Niple ajustable
- Conexión de descarga rompe-vacío de alta contrapresión con tuerca de unión hexagonal inferior de una pieza
- Acoplamiento y pestaña de chapetón para chapetón alto de 38,1 mm
- Adaptador de soldadura con estaño con tubo de cubierta y pestaña de pared con tornillo fijador
- Piezas fundidas de latón bajo en zinc con un alto contenido de cobre resistentes a la descincación
- Manija abierta sin retención, derivación de dosificación fija y ajuste de volumen no externo para asegurar el ahorro de agua
- Precisión de descarga controlada por tecnología CID™
- Diafragma, paquete de manijas, asiento de válvula de paso y rompe-vacío a moldear con el compuesto de goma PERMEX™ a prueba de 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 la ASTM. La válvula cumplirá con las secciones aplicables de la ASSE 1037, ANSI/ASME 112.19.6, y la especificación militar V-29193.

► Variantes

- HL-3** Botón pulsador oscilante metálico de 76,2 mm en el frente de la válvula (no cumple con los requisitos de la ADA)
- TP** Bomba de purga del sifón
- YG** Amortiguador ampliado en la válvula de paso en ángulo (para asiento con tapa)
- YO** Amortiguador en la válvula de paso en ángulo (para asiento frontal abierto sin tapa)

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



Listed by I.A.P.M.O.

