

SLOAN®

DESEMPEÑO DE FLUXÓMETRO EN UN INODORO DE TANQUE





EL ESTÁNDAR SUPERIOR PARA MENORES VOLÚMENES DE DESCARGA

Cuando los municipios exigen menores volúmenes de descarga, los contratistas, ingenieros y propietarios tienen una opción: Invertir en infraestructura para instalar inodoros con fluxómetros o reducir sus expectativas con inodoros de gravedad.

Pero existe una opción alternativa: inodoros asistidos por presión de Sloan®.

Sloan inventó la descarga presurizada, y ninguna otra marca ha vendido más productos asistidos por presión. Con un recipiente Flushmate® suministrando la presión y la reputación de Sloan de durabilidad dando tranquilidad, usted tendrá confianza en el desempeño de sus inodoros durante los años venideros.

Los inodoros asistidos por presión Sloan son perfectos para:

- | | | | |
|---|--|---|---|
| 
Cuartos de Hotel | 
Restaurantes, Centros Nocturnos y Bares | 
Gasolineras | 
Minoristas de Centros Comerciales |
| 
Escuelas y Jardines de Niños | 
Centros de Oración | 
Oficinas Pequeñas a Medianas | 
Consultorios e Instalaciones Médicas |
| 
Edificios de Gobierno | 
Instalaciones para Adultos Mayores | 
Dormitorios | 
Apartamentos/Residencias |

La descarga asistida por presión le brinda el desempeño que usted desea cuando no puede instalar un fluxómetro. Para el estilo y confiabilidad en que usted confía, asegúrese de que su inodoro diga **Flushmate®** en el tanque y **Sloan®** en la cerámica.



VENTAJAS DE LOS INODOROS ASISTIDOS POR PRESIÓN SLOAN

Su inodoro asistido por presión Sloan se ve como un inodoro tipo tanque ordinario, y funciona de la manera típica. Su desempeño, sin embargo, no tiene nada de ordinario.

Contratistas



Menos “dobles descargas,” porque la presión más alta despeja la línea de drenaje en la primera descarga.



Sin condensación de tanque debido a las propiedades aislantes del recipiente a presión.



Eliminación virtual del vaivén del tanque. por el montaje de tres puntos del tanque, que también permite un sello de empaque más firme y confiable que minimiza fugas y piezas dañadas.



Incluso los inodoros de mayor tráfico serán mucho menos propensos a retroceso u obstrucción, pues la presión suministrada por el recipiente Flushmate® expulsa los desechos de la taza y hacia la línea de drenaje mucho más rápido que una descarga de gravedad.

Los inodoros asistidos por presión Sloan son ideales para renovaciones pues usted puede actualizar fácilmente de un inodoro de gravedad estándar a uno superior asistido por presión.

FLUIDO, SIN PROBLEMAS



ARRASTRE DE LÍNEA DE DRENAJE 50% MAYOR

Gerentes de Instalaciones



Activación sencilla, sin problemas pues la manija de descarga activada por cable de Sloan reemplaza los burdos sistemas de herrajes metálicos que usan otros inodoros asistidos por presión. Sin peras ni cadenas también significa que se necesitan menos ajustes, por lo que hay menos posibilidades de rotura.



Tiempo de relleno más rápido, tomando la mitad del tiempo de los recipientes de presión competidores. Un relleno más rápido disminuye las esperas largas para usar el inodoro.



Una taza más limpia, pues los chorros del borde tienen mayor velocidad y presión que crean una mejor limpieza.

Ingenieros



Extraordinarios puntajes de MaP. Muchas marcas pueden lograr un puntaje de 1,000g de MaP, pero el inodoro asistido por presión de Sloan ha logrado 1.500 g en pruebas.



Ahorros de agua sustentables porque, a diferencia de los inodoros por gravedad con volúmenes de descarga que pueden manipularse, los inodoros asistidos por presión Sloan no son ajustables.



Arrastre de línea de drenaje 50% mayor. ASME exige un arrastre de línea de drenaje de 40 pies, pero los inodoros asistidos por presión de Sloan pueden arrastrar más de 90 pies.

EL ESMALTE SLOANTEC® CONSERVA TAZAS MÁS LIMPIAS, MÁS TIEMPO

El esmalte SloanTec hidrorrepelente y oleóforo repele desechos sólidos hasta siete veces mejor que los esmaltes competidores para mantener la cerámica viéndose más limpia por más tiempo. Es una opción disponible en todos los modelos de inodoros asistidos por presión de Sloan.



CUANDO NO PUEDE INSTALAR FLUXÓMETROS...

... Los inodoros asistidos por presión Sloan son una alternativa simple y rentable.

- Se instalan exactamente igual que los inodoros por gravedad y requieren la misma presión básica de suministro de agua (20-25 psi).
- No requieren ninguna infraestructura extra, haciéndolos ideales para renovación o reemplazo, así como nuevas construcciones.
- Aun así, brindan desempeño similar a los inodoros de fluxómetro — incluso en volúmenes de descarga tan bajos como 1 galón por descarga.

Nadie maneja la presión como Sloan

Sloan inventó la descarga a presión hace más de 110 años y es el líder mundial en innovación de fluxómetros. Nuestros inodoros asistidos por presión brindan rendimiento de fluxómetro a bajos volúmenes de descarga con requerimientos básicos de plomería.

Opciones disponibles de inodoros asistidos por presión

- Inodoros estándar y aptos para discapacitados disponibles
- Tres volúmenes de descarga (1.0, 1.28 y 1.6 gpd)
- Manijas de descarga izquierda o derecha
- Taza alargada con acción de descarga por chorro de sifón
- Preparación estándar de 12"
- Cumplimientos disponibles: ADA, BAA, CalGreen*, CEC*, cUPC GREEN*, NOM, WaterSense*
- Tanques y tazas se venden por separado o como combo para cumplimiento con las leyes para discapacitados
- Tazas con esmalte hidrorrepelente SloanTec® disponibles

*Solo 1.0 y 1.28 gpd

Contacte a su representante de ventas de Sloan para conocer más del inodoro asistido por presión Sloan con recipiente Flushmate® o contacte a soporte a clientes de Sloan al **800.982.5839**.





sloan.com/pressureassist | 800.982.5839

Sede Mundial | 10500 Seymour Avenue | Franklin Park, IL 60131 | U.S.A.
©2018 Sloan Valve Company. Todos los Derechos Reservados
Sloan® y Flushmate® son marcas registradas de Sloan Valve Company.