

# DESEMPEÑO DE FLUXÓMETRO EN UN INODORO DE TANQUE



# EL MEJOR SANITARIO DE PRECISIÓN ASISTIDA TODA LA POTENCIA PARA MEDIANO TRÁFICO

El mejor inodoro para tu negocio

Sloan® inventó la descarga presurizada hace más de 115 años y es el líder mundial en innovación en fluxómetros. Nuestros inodoros asistidos por presión brindan desempeño de fluxómetro a bajos volúmenes de descarga y se pueden instalar en lugares donde no se pueden instalar fluxómetros.

Con un dispositivo Flushmate® suministrando la presión y la reputación de Sloan de durabilidad brindando tranquilidad, usted tendrá confianza en el desempeño de su inodoro en los años venideros.

### En el baño

Su inodoro Sloan<sup>®</sup> asistido por presión se ve como un inodoro ordinario tipo tanque, y la gente lo descarga de manera ordinaria.

Su desempeño, sin embargo, es todo menos ordinario.

Incluso los inodoros con el máximo tráfico tendrán mucho menos posibilidades de retroceder u obstruirse, pues la presión surtida por el dispositivo Flushmate® expulsa los desechos de la taza y hacia la línea de desagüe mucho más rápido que una descarga de gravedad.

Con los inodoros Sloan asistidos por presión, también observará:



**Una taza más limpia,** porque los chorros del borde tienen más velocidad y presión que crean un mejor tallado.



**Menos "dobles descargas,"** porque la presión más alta despeja la línea de desagüe en la primera descarga.



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



Sin condensación debido al tanque aislado.



**Activación suave, silenciosa, sin problemas** pues los inodoros Sloan asistidos por presión no tienen peras de descarga ni cadenas ni burdos mecanismos multi-enlaces.

Conserve sus baños estilizados, sus inodoros despejados y sus costos de mantenimiento bajos con inodoros Sloan asistidos por presión.

### Detrás del muro

Cuando no pueda instalar fluxómetros, los inodoros Sloan asistidos por presión son una alternativa simple y económica.

Se instalan exactamente de la misma manera que los inodoros de gravedad y requieren la misma presión básica de suministro de agua (20-25 psi). No requieren ninguna infraestructura adicional en absoluto, por lo que son ideales para renovación o reemplazo, así como para nuevas construcciones.

Aun así brindan un desempeño similar al de los inodoros de fluxómetro—incluso a volúmenes de descarga de tan solo 1 galón por descarga. Al expulsar los desechos de la taza con un índice de flujo más alto, estos inodoros brindan hasta un 50% más de capacidad de desagüe que los inodoros de gravedad, por lo que experimentará muchas menos interrupciones.

Los inodoros Sloan asistidos por presión le brindan desempeño de fluxómetro con un inodoro tipo tanque.

### NADIE MANEJA LA PRESIÓN COMO SLOAN

## Opciones disponibles de inodoro asistidos por presión

- Inodoros estándar y aptos para discapacitados
- Tres volúmenes de descarga (1.0, 1.28 and 1.6 gpd)
- Manijas de descarga suaves
- Blanco con taza alargada
- Preparación estándar de 12"
- Cumplimientos: ADA, BAA, CalGreen\*, CEC\*, cUPC, cUPC GREEN\*, NOM, WaterSense\*
- Tazas y tanques se venden por separado
- Tazas con esmalte hidrorepelente SloanTec®

\*Solo 1.0 y 1.28 gpd



Modelos de inodoros compatibles con la Ley de Compras Americanas.

Contacte a su representante de ventas Sloan para agendar una demonstración del inodoro Sloan asistido por presión con dispositivo Flushmate

### Los inodoros Sloan® asistidos por presión son perfectos para:



Restaurantes, Centros



Detallistas de Nocturnos y Bares Centros Comerciales



Oficinas Pequeñas a Medianas



Edificios de Gobierno



Cuartos de Hotel



Gasolineras



Escuelas y Jardines de Niños



Oficinas e Instalaciones Médicas



Casas de Adoración



Dormitorios



Instalaciones de Vivienda Asistida



Apartamentos/ Residencial

cuando no puede instalar un fluxómetro. Para tener el estilo y confiabilidad en que usted confía, asegúrese de que su inodora diga Flushmate® en el tanque y Sloan en la cerámica.



sloan.com/pressureassist

**f**/SloanMexico