

# Flujómetro Royal® Modelo

# 150 150-1.6



## ► Descripción

Flujómetro Oculto para Sanitario - Salida 1" I.P.S., para tasas y drenajes de piso con bordes al ras.

## ► Ciclo de Descarga

- Modelo 150 Economizador de Agua (13.2 Lpf/3.5 gpf)
- Modelo 150-1.6 Bajo Consumo (6.0 Lpf/1.6 gpf)

## ► Especificaciones

Flujómetro de Latón Burdo para Sanitario, Tipo Diafragma, Oculto, Silencioso, para alimentación izquierda o derecha, con las siguientes características:

- Diafragma de Hule Sintético PERMEX™ y Sobrepaso Fijo de Doble Filtrado
- Botón Metálico Abierto No Sostenido de Actuación Directa con Empaque de Manija de Triple Sello
- Tope Angular Bak-Chek® de 1" I.P.S. para Perilla
- Colilla Ajustable
- Rompe-Vacío de Alta Contrapresión
- Salida de unión Hembra de 1" I.P.S. (sin conexión de descarga)
- Adaptador de Soldadura Blanda
- Partes Expuestas Cromadas
- Piezas Fundidas Altas en Cobre, Bajas en Zinc, para Resistencia a la Dezincificación
- Botón Abierto No Sostenido, Sobrepaso de Medición Fijo y Ajuste de Volumen No Externo para Asegurar la Conservación del Agua
- Exactitud de Descarga controlada por Tecnología CID™
- Diafragma, Empaque de Manija, Asiento de Retención y Rompe-Vacío moldeados de Compuesto de Hule PERMEX™ para Resistencia a las Cloraminas

El Cuerpo de la Válvula, la Cubierta, la Colilla y la Llave de Paso deben cumplir con la Clasificación de Aleaciones ASTM para Latón Semi- Rojo. La Válvula debe cumplir con las secciones aplicables de ASSE 1037, ANSI/ASME 112.19.2, y la Especificación Militar V-29193.

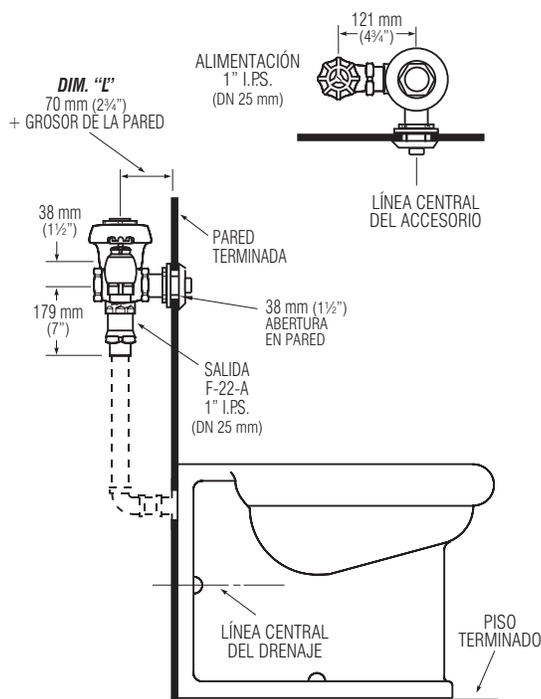
## ► Dimensión L

Especifique la Dimensión "L" para la longitud adecuada del Ensemble de Botón y Conexión de Descarga. La Dimensión "L" es igual al Grosor de la Pared (a la pulgada entera más cercana) más 70 mm (2¾").

## ► Variaciones

- L-3** Botón Metálico Oscilante de 3"
- WB** Para Instalación con Caja de Pared Easy Access® de Sloan

Vea la Sección de Accesorios del catálogo Sloan para detalles sobre estas y otras variaciones de Fluxómetro.



**NOTA:** No se incluyen las Conexiones de Descarga mostradas en línea punteada.

Especificaciones Royal 150 SP S.S. — Rev. 0 (12/07)  
Copyright © 2007 SLOAN VALVE COMPANY Impreso en EE.UU.

Espacio para la Aprobación del Arquitecto / Ingeniero

Trabajo _____	Fecha _____
Modelo Especificado _____	Cantidad _____
Variaciones Especificadas _____	
Cliente / Mayorista _____	
Contratista _____	
Arquitecto _____	

La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

# SLOAN®

Hecho en EE.UU.

SLOAN VALVE COMPANY • 10500 SEYMOUR AVE. • FRANKLIN PARK, IL. 60131  
Tel.: 1-800-9-VALVE-9 o 1-847-671-4300 • Fax: 1-800-447-8329 o 1-847-671-4380

<http://www.sloanvalve.com>