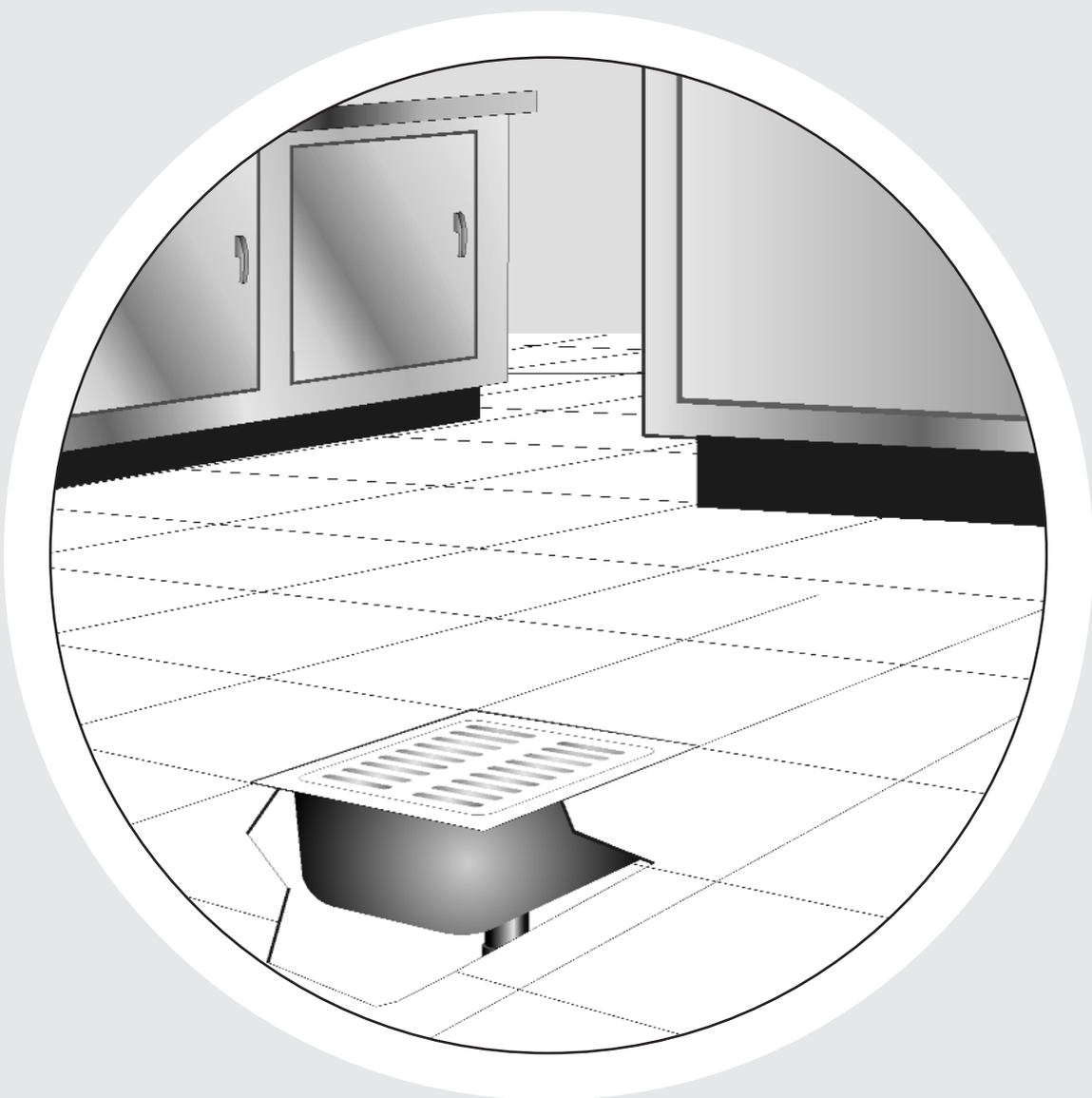


DESAGÜES SANITARIOS DE PISO Y DE DESAGÜE INDIRECTO



CARACTERÍSTICAS DE LOS DESAGÜES SANITARIOS DE PISO Y DE DESAGÜE INDIRECTO DE MIFAB

TAPA

Disponible circular o cuadrada en varios tamaños y materiales, cada uno de los cuales permiten el máximo de flujo, higienización y utilidad. Vea las diferentes Series para la selección apropiada

REJILLA

Suministradas en hierro colado con revestido epóxico resistente al ácido, en acero inoxidable o níquel-bronce. Cada una está diseñada con el fin de lograr un flujo uniforme hacia la caja del desagüe. Normalmente suministrados con rejilla completa, están también disponibles con media rejilla y tres cuartos de rejilla.

GRAMPA DE MEMBRANA

Suministrada para uso en pisos acabados que incorporen una membrana impermeable. Se usa para sujetar la membrana a la caja del desagüe; la grampa botaguas produce un sello impermeable alrededor del desagüe.

CAJA

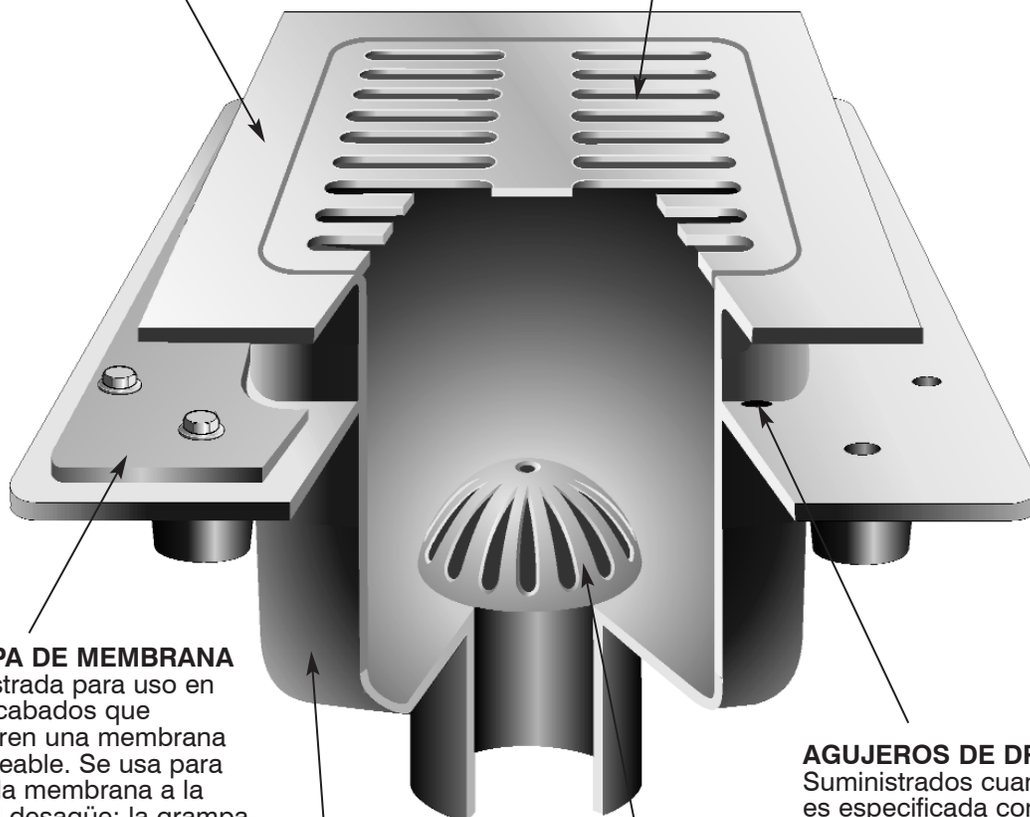
De hierro colado con revestido interior de epóxico resistente al ácido, produciendo un acabado liso que permite tanto un drenaje fácil como una mayor higienización. Fáciles de limpiar debido al acabado liso, los desagües son en extremo prácticos así como agradablemente estéticos.

AGUJEROS DE DRENAJE

Suministrados cuando la caja es especificada con brida. Los agujeros permiten el drenaje de agua atrapada la que se escurre por fuera de la caja.

COLADOR EN CUPULA

Minimiza la salpicadura así como evita que materiales de arrastre entren en las tuberías de drenaje. La cúpula también permite un flujo máximo.



INDICE GRAFICO DE LOS DESAGÜES SANITARIOS DE PISO Y DE DESAGÜE INDIRECTO DE MIFAB

Indice Ilustrado de Sumideros de Piso

FS1520
Cuadrado de 8" x 8" x 6" de Profundidad



Pág. FS1

FS1530
Rectangular de 8" x 4" x 4" de Profundidad



Pág. FS2

FS1700 Series
Cuadrado de 12" por 6", 8", o 10" de Profundidad



Pág. FS3

FS1750
Redondo, 8" de diámetro x 6" de Profundidad



Pág. FS4

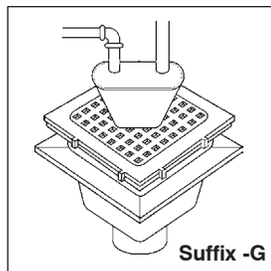
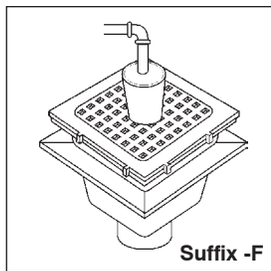
FS1760
Redondo, 12" de diámetro x 8" de Profundidad



Pág. FS5

GUIA PARA LA SELECCION DE LOS DESAGÜES SANITARIOS DE PISO Y DE DESAGÜE INDIRECTO DE MIFAB

Los sumideros sanitarios de piso se utilizan para recibir el drenaje de la superficie en áreas donde la higiene es prioritaria, tales como cocinas institucionales y hospitales, y para drenar los desagues indirectos de diferentes fregaderos, lavabos, desagues de condensados y otros equipos. Para especificar el desague apropiado, la persona que especifica debe estar al tanto de la ubicación del sumidero y del tipo de equipo en el área a ser servida. Aunque los de parte superior circular son compatibles con la mayoría de los pisos, un diseño con la parte superior cuadrada está disponible para cubiertas de piso que tengan cuadrados o líneas derechas en su diseño. Los tamaños de las tapas son de 8" para usos comunes y de 12" para flujos más amplios o donde se necesita una mayor área libre. Bordes y rejillas de acero inoxidable son una excelente opción para áreas de tráfico por su característica de resistencia a la corrosión. Rejillas asentadas sin fijar de hierro colado con cubierta de epóxico resistente al ácido están disponibles para áreas de poco tráfico.



EMBUDOS

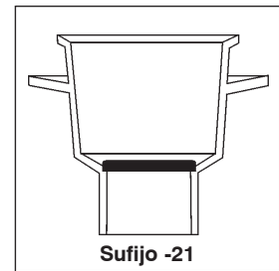
Los embudos se usan para evitar el salpicado de los desagues cuando el resto del área libre recibe los drenajes de la superficie. El embudo redondo de cuatro pulgadas se usa para una sola tubería de desague. El embudo redondo de seis pulgadas y el embudo ovalado de nueve pulgadas se usan como punto para descarga de múltiples tuberías de desague. **Especifique el sufijo -F4 para embudos redondos de 4".** **Especifique el sufijo -F6 para embudos redondos de 6".** **Especifique el sufijo -G para embudos ovalados de 9".**

RECIPIENTES

Los recipientes para sedimentos se usan cuando materiales de arrastre tales como residuos de cáscaras, pedazos de vegetales, huesos, semillas y otros desechos sólidos de cocina deben ser interceptados y retenidos. Especifique el sufijo -5.

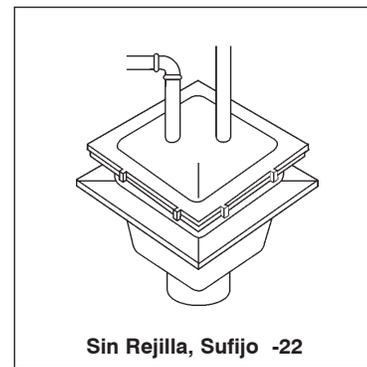
COLADOR EN CUPULA E INTERIOR

La cúpula suministrada normalmente no sólo minimiza el salpicado, sino que también evita que materiales de arrastre entren en la tubería. La cúpula también permite el máximo flujo de agua. Si se necesita aún más protección para el desague, un colador interior puede ser especificado junto con el recipiente para sedimentos. **Especifique el sufijo -21.**

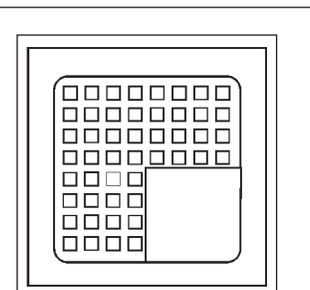
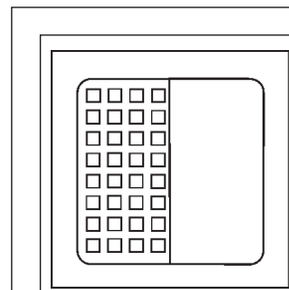


REJILLAS Y TAPAS

Los sumideros sanitarios de piso de MIFAB normalmente se suministran con rejillas de hierro colado con revestido epóxico resistente al ácido. Para áreas de tráfico se le recomienda que considere el uso de rejillas y marcos de níquel-bronce o de acero inoxidable.



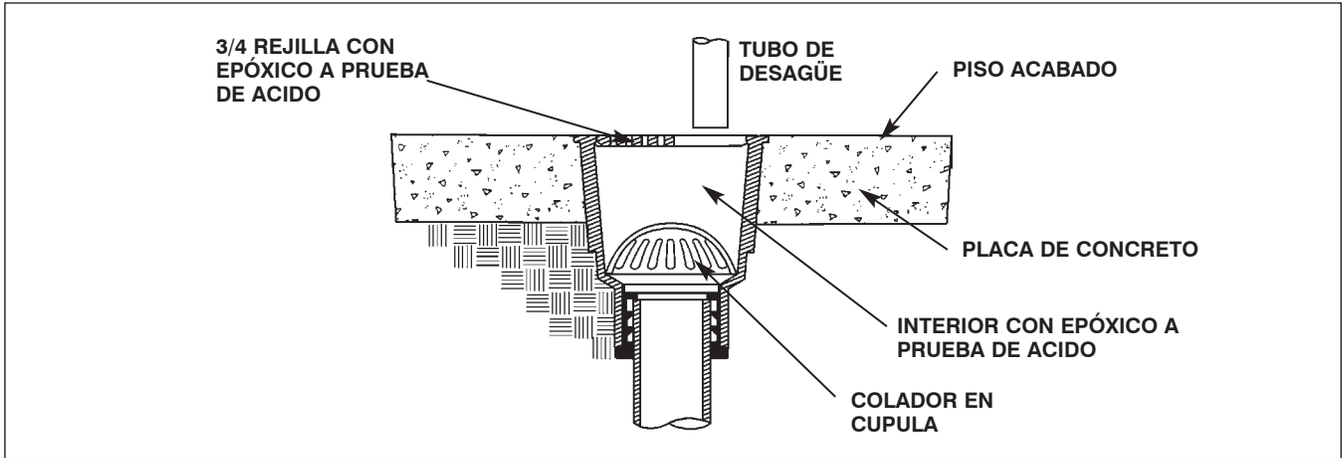
Especifique el sufijo -1 para níquel-bronce o -3 para acero inoxidable. Para sumideros de piso instalados en áreas sin tráfico donde normalmente se llevan desagues indirectos, no se requiere rejilla. Especifique el sufijo -22 para Sin Rejilla. En áreas tales como las de almacenaje de comidas congeladas o almacenaje de vegetales o carnes, parte del sumidero del piso debe estar cubierto y parte dejado abierto para recibir el desague. Especifique el sufijo -150 para media rejilla o la opción -175 para tres cuartos de rejilla.



INDICE GRAFICO DE LOS DESAGÜES SANITARIOS DE PISO Y DE DESAGÜE INDIRECTO DE MIFAB

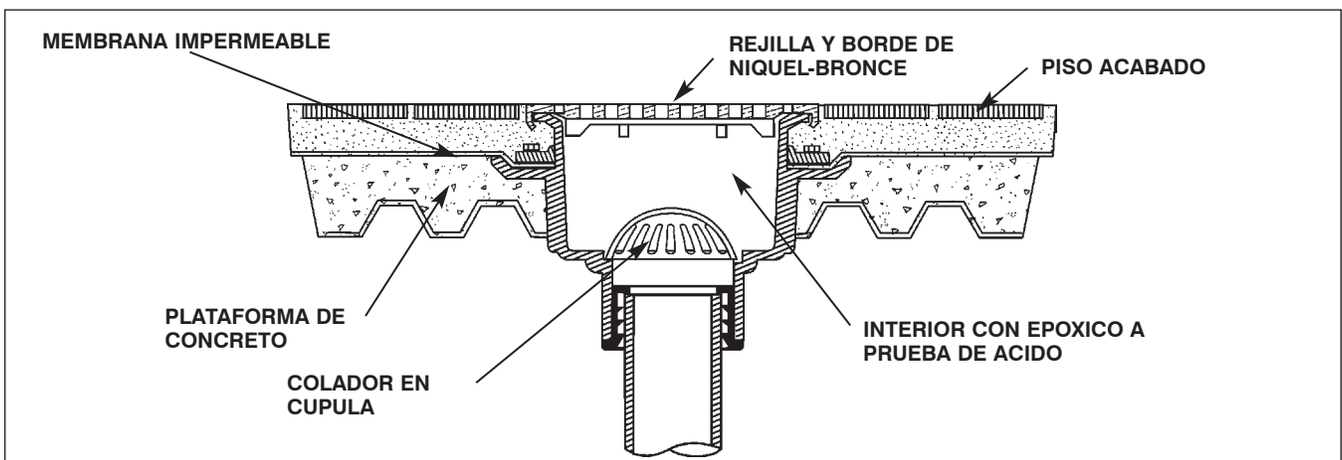
FS1520-175

Sumidero sanitario de piso con tres cuartos de rejilla y colador en cúpula. Ilustrado como sería instalado en una placa acabada de concreto situada sobre tierra.



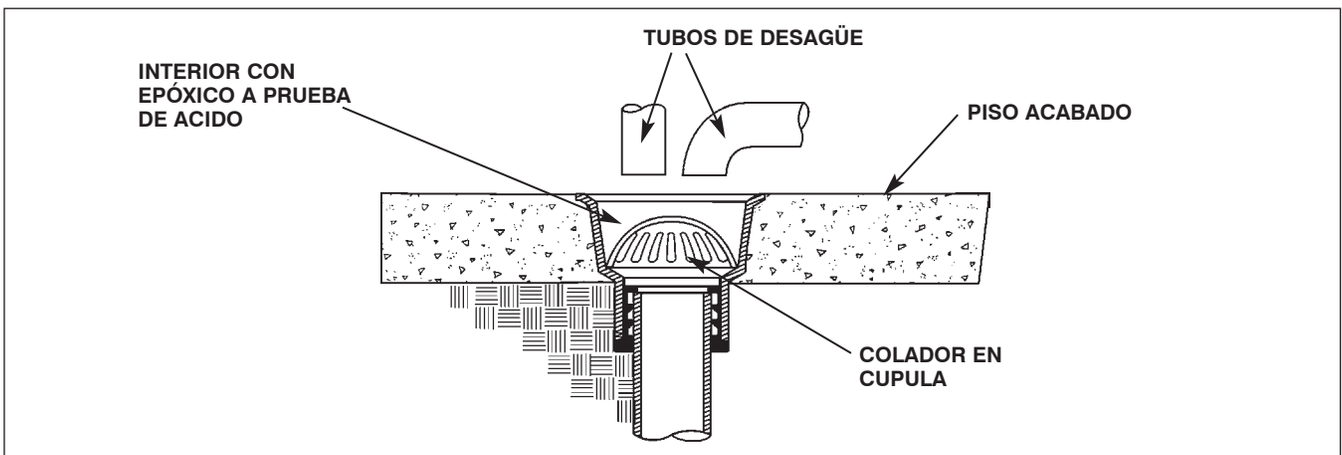
FS1730-FLC-1

Sumidero sanitario de piso con rejilla y borde de níquel-bronce, con brida y colador en cúpula integrados. Ilustrado como sería instalado al ras del piso en una plataforma de concreto.

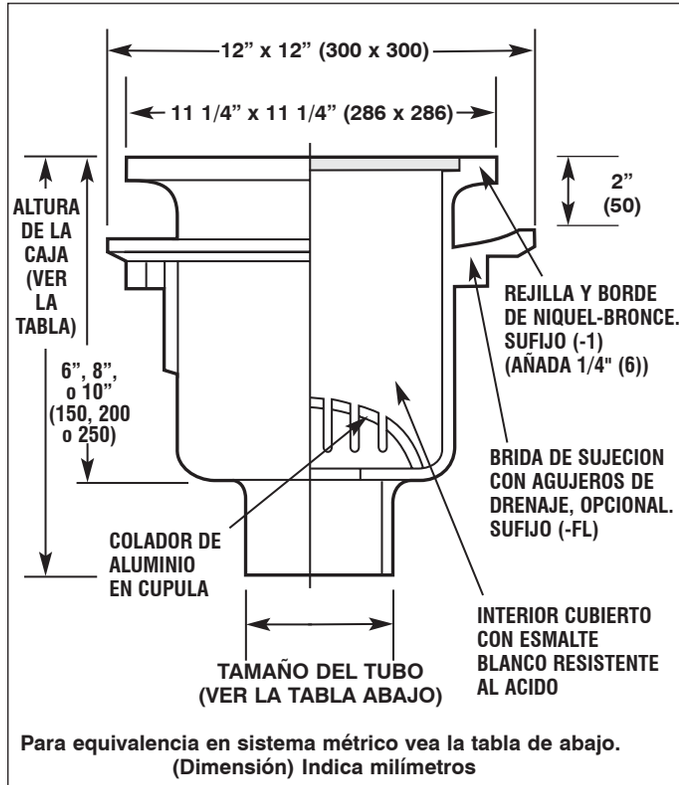


FS1750-22

Sumidero sanitario de piso sin rejilla y con colador en cúpula. Ilustrado como sería instalado en una placa acabada de concreto situada sobre tierra.



ESPECIFICACION: Serie FS1700 ____ (especifique las opciones) de MIFAB. Desagüe cuadrado de 12" x 12" (300 x 300) x (especifique profundidad) de hierro colado para áreas de piso y desagüe indirecto completo con interior cubierto con esmalte blanco resistente al ácido, rejilla de hierro colado recubierta con esmalte resistente al ácido, asentada sueltamente y colador en cúpula de aluminio en el fondo.



NUMERO DEL MODELO	DESCRIPCION	TAMAÑO DEL TUBO	ALTUTA DE LA CAJA		
			SIN CAMPANA	DE EMPUJE (P)	DE SELLO INTERNO (X)
FS1722,3,4	12" x 12" x 6" (300 x 300 x 150)	2", 3", 4" (50, 75, 100)	8 5/8" (219)	9 1/8" (232)	8 5/8" (219)
FS1732,3,4	12" x 12" x 8" (300 x 300 x 200)	2", 3", 4" (50, 75, 100)	10 5/8" (276)	11 3/8" (289)	10 7/8" (276)
FS1742,3,4	12" x 12" x 10" (300 x 300 x 250)	2", 3", 4" (50, 75, 100)	12 5/8" (321)	13 1/8" (334)	12 5/8" (321)

VARIACIONES OPCIONALES:

- Rejilla y borde de níquel-bronce sufijo -1
- Rejilla y borde de acero inoxidable** sufijo -3
- Recipiente para sedimentos sufijo -5
- Antivandalismo (sólo con opciones -1 y -3) sufijo -6
- Roscado interno para cebado de la trampa sufijo -7
- Colador secundario sufijo -21
- Sin la rejilla sufijo -22
- Caja de acero inoxidable (tipo 304) sufijo-28
- Caja de acero inoxidable (tipo 316) sufijo -29
- Ensamble para lavado de latones de basura sufijo -36

- Emblema del cliente (sólo con opciones -1 y -3) sufijo -95
- 1/2 rejilla sufijo -150
- 3/4 rejilla sufijo -175
- Embudo circular de 4" de níquel-bronce sufijo -F4-1
- Embudo circular de 6" de níquel-bronce sufijo -F6-1
- Brida de sujeción sufijo -FL
- Brida de sujeción y grampa de membrana sufijo -FLC
- Embudo ovalado de 4"x9" de níquel-bronce sufijo -G-1
- Embudo ovalado de 6"x3"x1" de níquel-bronce sufijo -J-1
- Salida de empuje sufijo P
- Salida con sellado interno sufijo X



FS1760

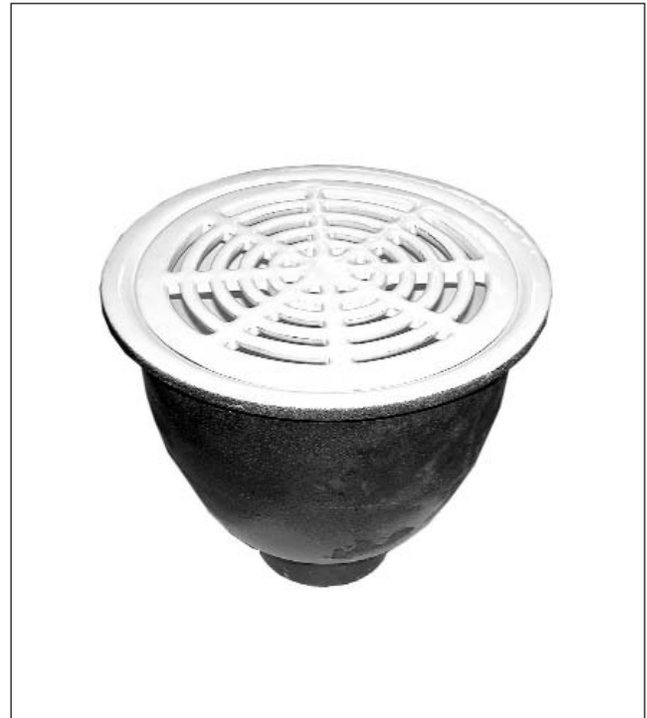
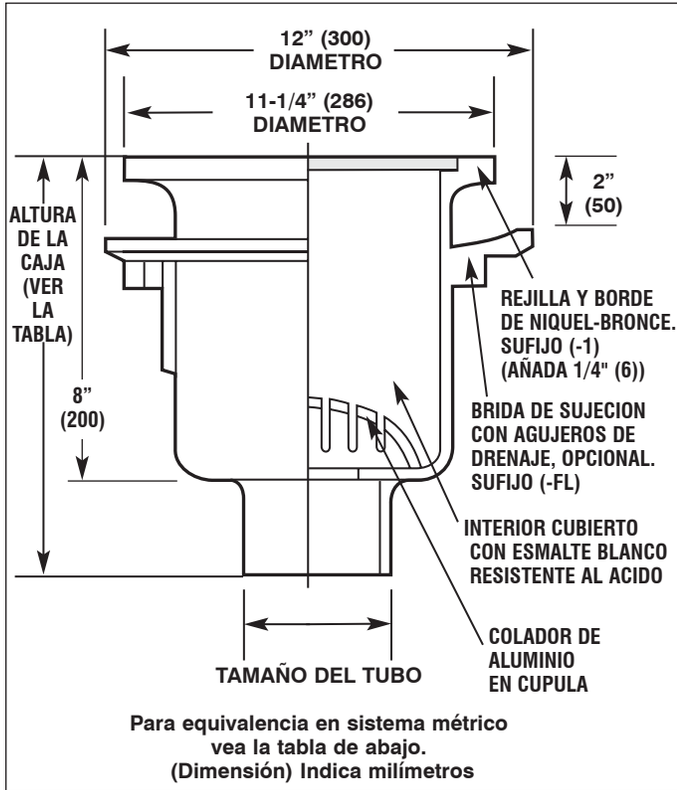
**DESAGÜE CIRCULAR DE 12" x 8" DE PROFUNDIDAD
PARA ÁREAS DE PISO Y
PARA DESAGUE SANITARIO INDIRECTO**

Dirección de Internet: www.mifab.com

Llamada gratis: 1-800-465-2736

Llamada gratis en Canadá: 1-800-397-3880

ESPECIFICACION: Serie FS1760 _____ (especifique las opciones) de MIFAB. Desagüe circular de 12" (300) de diámetro x 8" (200) de profundidad de hierro colado para áreas de piso y desagüe indirecto completo con interior cubierto con esmalte blanco resistente al ácido, rejilla de hierro colado recubierta con esmalte resistente al ácido asentada sueltamente y colador en cúpula de aluminio en el fondo.



NUMERO DEL MODELO	DESCRIPCION	TAMAÑO DEL TUBO	ALTUTA DE LA CAJA		
			SIN CAMPANA	DE EMPUJE (P)	DE SELLO INTERNO(X)
FS1762,3,4	12" ROUND x 8" DEEP (300 x 200)	2", 3", 4" (50, 75, 100)	10 5/8" (270)	11 1/8" (285)	10 5/8" (270)

OPTIONAL VARIATIONS:

- | | | | |
|--|------------------|--|--------------|
| <input type="checkbox"/> Rejilla y borde de níquel-bronce | sufijo -1 | <input type="checkbox"/> 1/2 rejilla | sufijo -150 |
| <input type="checkbox"/> Rejilla y borde de acero inoxidable | sufijo -3 | <input type="checkbox"/> 3/4 rejilla | sufijo -175 |
| <input type="checkbox"/> Recipiente para sedimentos | sufijo -5 | <input type="checkbox"/> Embudo circular de 4" de níquel-bronce | sufijo -F4-1 |
| <input type="checkbox"/> Antivandalismo (sólo con opciones -1 y -3) | sufijo -6 | <input type="checkbox"/> Embudo circular de 6" de níquel-bronce | sufijo -F6-1 |
| <input type="checkbox"/> Roscado interno para cebado de la trampa | sufijo -7 | <input type="checkbox"/> Brida de sujeción | sufijo -FL |
| <input type="checkbox"/> Colador secundario | sufijo -21 | <input type="checkbox"/> Brida de sujeción y grampa de membrana | sufijo -FLC |
| <input type="checkbox"/> Sin la rejilla | sufijo -22 | <input type="checkbox"/> Embudo ovalado de 4"x9" de níquel-bronce | sufijo -G-1 |
| <input type="checkbox"/> Caja de acero inoxidable (tipo 304) | sufijo -28 | <input type="checkbox"/> Embudo ovalado de 6"x3"x1" de níquel-bronce | sufijo -J-1 |
| <input type="checkbox"/> Caja de acero inoxidable (tipo 316) | sufijo -29 | <input type="checkbox"/> Salida de empuje | sufijo P |
| <input type="checkbox"/> Emblema del cliente (sólo con opciones -1 y -3) | sufijo -95 | <input type="checkbox"/> Salida con sellado interno | sufijo X |