

Diagnostix™ 952B



- Instrucciones de Montaje en Pared
- Lista de piezas esquemáticas
- Mantenimiento

ADC[®]
AMERICAN DIAGNOSTIC CORPORATION

MONTAJE EN LA PARED

INSTRUCCIONES (1 DE 2)

Herramientas necesarias

- Destornillador de ranura media
- Martillo
- Taladro con broca de 3/16 "

Instrucciones de Montaje en Pared

Instrucciones de Montaje en Pared

1. La unidad puede montarse en la pared sin desmontar la unidad principal de la base giratoria o soporte de montaje en pared. Coloque el soporte de modo que el centro de la unidad esté a aproximadamente 4'6 "del suelo. Con un lápiz, marque los orificios a ambos lados del soporte de pared.

2. Revise el nivel y taladre agujeros de 3/16 "aproximadamente 7/8" de profundidad. Golpee suavemente los 2 anclajes de tornillo en los orificios hasta que queden a ras con la pared.

3. Coloque el manómetro y el soporte y monte a la pared utilizando los tornillos suministrados. Tenga cuidado de no apretar demasiado los tornillos. Coloque la cesta del manguito aproximadamente 2 "a la derecha del manómetro.

4. Usando un lápiz, marque los 3 agujeros como antes. Repita el procedimiento para perforar los orificios, insertar anclajes y montar.

5. Conecte la longitud de 8 pies del tubo enrollado a la entrada de aire debajo del soporte de montaje. Inserte el conector "luer" macho en el extremo libre de la tubería enrollada al conector luer "hembra" en la tubería de la vejiga. Envuelva el manguito alrededor de la bombilla y guárdelo en la cesta.

Importante: Este instrumento está diseñado para permitir el montaje en pared sin desmontar primero la unidad principal de su base giratoria / soporte de montaje.

Para quitar la unidad principal del soporte, desconecte la tubería del soporte de montaje. Desenrosque la tuerca de la parte inferior del soporte de montaje, separando la unidad principal del soporte. Procedimiento inverso para volver a montar.

MONTAJE EN LA PARED INSTRUCCIONES (2 DE 2)

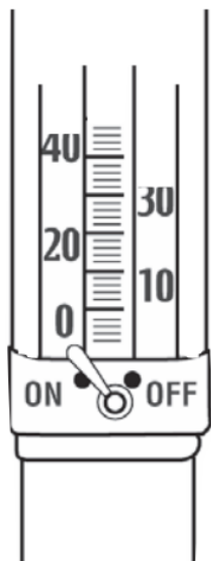


CONECTANDO LA INFLACIÓN SISTEMA A MANOMETER

Quitar la tapa de seguridad roja que sella el depósito que contiene mercurio (en el 952, la tapa de seguridad roja se encuentra en la entrada de aire debajo de la base giratoria). Conecte firmemente el extremo libre del tubo del depósito a la entrada de aire. Guarde el tapón de seguridad rojo para uso posterior. Cuando transporte el instrumento de mercurio, recomendamos colocar la tapa de seguridad roja en el depósito.

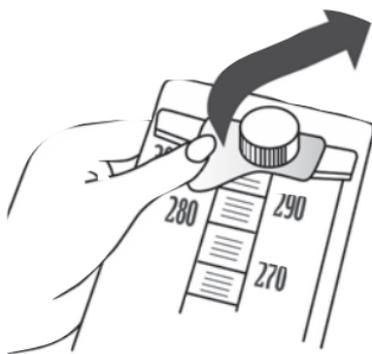
Nota: Es normal que cantidades insignificantes de gotas de mercurio residual se acumulen alrededor de la entrada de aire debajo de la tapa de seguridad roja durante el transporte.

MANTENIMIENTO

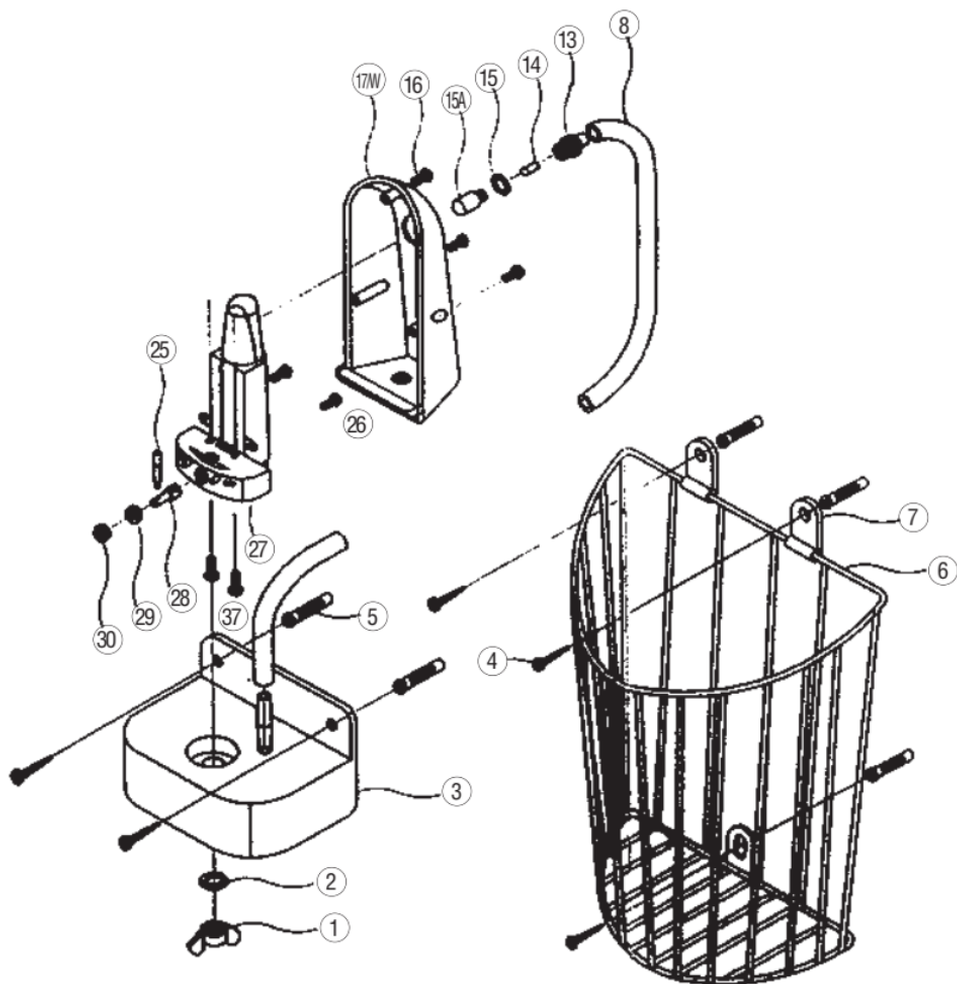


Para bloquear el mercurio dentro del depósito: Incline la unidad entera hacia atrás 45° hacia el depósito para permitir que el mercurio fluya del tubo del cartucho hacia el depósito. Cuando el tubo del cartucho esté completamente vaciado de TODO el mercurio (y mientras esté inclinado 45°), mueva la palanca de bloqueo hacia la derecha "OFF". El mercurio debe ser bloqueado dentro del depósito durante el mantenimiento o el transporte. Para liberar mercurio, mueva la palanca a la posición "ON". Si es necesario, incline la unidad hacia el tubo para permitir que el mercurio fluya fuera del depósito.

Levante el mecanismo EZ-Tube™ cargado con resorte situado en la parte superior del instrumento. Incline el instrumento hacia adelante para liberar el tubo. Si es necesario, utilice un pequeño destornillador de cabeza plana para ayudar a desalojar la parte superior del tubo. Para reemplazar el tubo, levante el mecanismo EZ-Tube™ e inserte la base del tubo en la unidad principal, asegurándose de que las marcas de graduación estén hacia afuera. A continuación, coloque la parte superior del tubo y suelte el mecanismo EZ-Tube™.

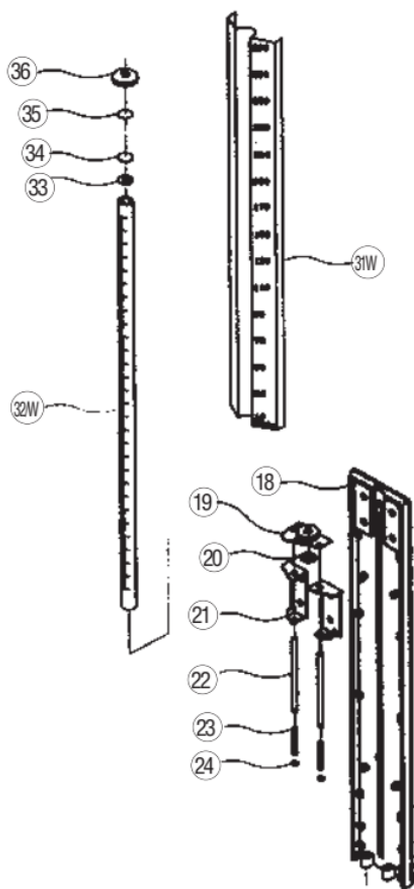


LISTA DE PIEZAS ESQUEMÁTICA (1 DE 2)



LISTA DE PIEZAS ESQUEMÁTICA (2 DE 2)

UNIDAD 952B



| Ref # | Ít # | Descripción |
|-------|---------|--|
| 1 | 952-101 | Tuerca de mariposa |
| 2 | 952-102 | Arandela cerrada |
| 3 | 952-103 | Soporte de montaje |
| 4 | 952-104 | Tornillos de la cesta (5) |
| 5 | 952-105 | Molleys (5) |
| 6 | 952-025 | Cestas de pun ϕ o |
| 7 | 952-107 | Bastidores de la cesta (2) |
| 8 | 952-108 | Tubo de caucho |
| 13 | 952-109 | Conector del depósito |
| 14 | 952-110 | Filtro de algodón |
| 15 | 952-111 | Junta del conector del depósito |
| 15A | 952-112 | Tubo del alimentador del depósito |
| 16 | 952-113 | Tornillos de la cubierta del depósito (3) |
| 17W | 952-114 | Cubierta del depósito |
| 18 | 952-115 | Sostenedor de la placa de la escala |
| 19 | 952-116 | Placa superior del cartucho |
| 20 | 952-117 | Junta de goma |
| 21 | 952-118 | Soporte de depósito para la placa superior |
| 22 | 952-119 | Varillas (2) |
| 23 | 952-120 | Muelles (2) |
| 24 | 952-121 | Arandelas de bloqueo (2) |
| 25 | 952-122 | Mango de palanca de bloqueo |
| 26 | 952-123 | Tornillos de depósito (2) |
| 27 | 952-124 | Tanque de depósito |
| 28 | 952-125 | Barra de depósito |
| 29 | 952-126 | Buje |
| 30 | 952-127 | Tornillo de bloqueo |
| 31W | 952-128 | Placa de Escala |
| 32W | 952-129 | Tubo de cartucho de plástico graduado |
| 33 | 952-130 | Junta de goma |
| 34 | 952-132 | Tapón del filtro |
| 35 | 952-131 | Diafragma |
| 36 | 952-133 | Tapa de tornillo |
| 37 | 952-134 | Tornillos de base del depósito (2) |

Para registrar su producto, visítenos en www.adctoday.com y siga los enlaces



ADC
55 Commerce Drive
Hauppauge, NY 11788

tel: 631-273-9600, 1-800-232-2670
fax: 631-273-9659

www.adctoday.com

Correo electrónico: info@adctoday.com



ADC (UK) Ltd.
Unit 6, PO14 1TH
United Kingdom