

MEDIDOR DE PRESIÓN DE AIRE -H-2783



SKU: H-2783 | **Categorías:** [Airimetros](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T152](#), [ASTM C231](#), [ASTM C31](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El airímetro (medidor de aire) H-2783 cuenta con la bomba, totalmente de latón, la bomba más confiable y de la más alta calidad disponible. El sistema de sujeción de acero inoxidable fácil de usar del medidor emplea cuatro abrazaderas de autobloqueo de una pieza que sellan rápidamente la tapa a la base con la tensión adecuada con la ayuda de una junta tórica para garantizar un sellado hermético. Un medidor de porcentaje directo grande, fácil de leer, de 4 pulgadas de diámetro con ajustes de calibración es preciso al 0.1% más cercano. El cucharón tiene asas de fundición, lo que mejora la facilidad de uso, especialmente cuando se usa un cubo de 0,25 pies cúbicos. ft. medida de peso unitario. La tapa del medidor de presión tiene una parte superior lisa inclinada para que el agua y el concreto se sequen inmediatamente. Al eliminar las cavidades en la tapa que atrapan y retienen el concreto, los problemas de mantenimiento y reparación se reducen en gran medida. El medidor también presenta una base mecanizada, que asegura que el medidor se nivele al realizar pruebas. El kit incluye una funda de transporte de plástico duradero; una barra de apisonamiento; barra de apagado; jeringa de bulbo de goma; recipiente de calibración de plástico; dentro del tubo de calibración, fuera del tubo de calibración y las instrucciones de operación.

El Medidor de Presión de Aire es compatible con las siguientes normas: [ASTM C231](#), AASHTO T152, [ASTM C31](#)



[H-2793](#)

Calibrador de medidor de aire de concreto (5%), Aluminio



[H-2789](#)

Calibrador de medidor de aire de concreto (5%), latón



[H-2788](#)

Calibrador de medidor de aire de concreto (5%), plástico



[H-3731](#)

Cucharón, aluminio de una sola pieza



[H-2783.30](#)

Recipiente de calibración, plástico



[H-2785.31](#)

Recipiente de calibración, metal



[H-2785.32](#)

Tubo de calibración (exterior) para medidor de aire de hormigón



[H-2785.33](#)

Tubo de calibración (interior) para medidor de aire de hormigón



[H-3398](#)

Botella dispensadora de polietileno



[H-2785.34](#)

Barra de ataque



[H-2785.35](#)

Barra de apisonamiento



[H-2785.36](#)

Jeringa, bulbo de goma



[H-2783.62H](#)

Caja de plástico, horizontal para medidores de aire



[H-2785.1](#)

Cámara de presión para medidores de aire de hormigón



[H-2783.2](#)

Tapa de cámara de presión para medidores de aire de concreto



[H-2783.3](#)

Codo de cámara de presión para medidores de aire de concreto

<input checked="" type="checkbox"/>	H-2785.4	Junta de cámara de presión para medidores de aire
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.5	Valvula de liberación de aire para medidores de aire de concreto
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.6	Tapa de liberación de aire para medidores de aire
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.6A	Tapa de liberación, junta para medidores de aire
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2785.7	Medidor de aire
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.12	Vástago de válvula de aguja
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.17	Resorte de la válvula de aguja
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2785.18	Montaje del asiento de la válvula de aguja
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.19	Cubierta
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2785.20	Cubierta Junta tórica
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.21	Retenedor de muelles de válvula de aguja
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.24	Cubierta valvula
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.25	Base
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2785.41	Junta de asiento de válvula de aguja
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.26	Ensamblaje de cerrojo
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.27	Cerrojo
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.28	Barra de ajuste
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.29	Tornillo, Ensamblaje cerrojo
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2785.DB	Súper Bomba para Medidores de Aire
<input checked="" type="checkbox"/>	H-2783.39	Kit de reemplazo de juntas

[H-2783_man_0811](#) (Manual del producto PDF)[ASTM C231](#)

AASHTO T152

[ASTM C31](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO