



ALTRA TEST CDHT1500SS

Desde 1895, NIEDNER ha redefinido la industria del combate de incendios al crear los equipos más resistentes. Nuestros comprobadores de mangueras para incendios están diseñados para probar de forma rápida y segura grandes cantidades de mangueras según las normas de la NFPA y son las soluciones ideales para ingenieros de incendios, inspectores y gestores de instalaciones, laboratorios de pruebas y departamentos de incendios.

El CDHT1500SS es nuestro modelo de comprobador de mangueras eléctrico más compacto, favorecido por la Marina debido a su peso ligero y su tamaño compacto, que le permiten ser fácilmente almacenado en espacios confinados, sin dejar de suministrar una presión de 500 PSI (3447 kPa). El carro y el colector de acero inoxidable permanecen libres de óxido de por vida con un mantenimiento mínimo. Recomendamos el uso de válvulas de retención de latón para evitar la corrosión cuando se utilizan en entornos de agua salada o salobre. Nuestro exclusivo sistema de válvulas de retención totalmente automático reduce el trabajo manual y aumenta la seguridad.

CARACTERÍSTICAS

- 1 conector de entrada hembra giratorio de 1 ½" (38 mm) NST o NPSH (el tipo de rosca debe confirmarse en el momento del pedido)
- 4 salidas del sistema de válvulas de retención de aluminio totalmente automáticas de 1 ½" (38 mm) NST o NPSH (el tipo de rosca debe confirmarse al hacer el pedido)
- Colector totalmente inoxidable de 1 ½" (38 mm)
- Carro bajo de acero inoxidable con 4 ruedas
- Potente motor industrial de 1,7 CV - aprobado por la CSA
- Conexión eléctrica: 110/120 voltios AC
- Gran bomba de baño de aceite de 3,2 GPM (12,6 L), con válvula de protección térmica
- Ofrece una presión de hasta 500 PSI (3447 kPa) y un caudal de 3 GPM
- Filtro en línea incluido en todos los modelos
- Cumple con las normas NFPA



Mayor seguridad



Reducción del trabajo manual



Mayor movilidad



Sin corrosión ni mantenimiento



Compromiso con el medio ambiente



OPCIONES

- Los conjuntos de válvulas de retención también están disponibles en latón (*con válvulas de retención de latón: añade 6 libras a los pesos de la tabla siguiente*)
- Adaptadores de aluminio para todos los tamaños de acoplamiento y patrones de rosca (*sujetos a cambios sin previo aviso*)
- Motor de 50 Hz
- Cableado de 240 V con el enchufe necesario
- Tapones de purga con válvulas de purga para todos los tamaños y patrones de rosca (*sujeto a cambios sin previo aviso*)
- Líneas de unión de seguridad
- Líneas de plomo

AL PEDIR UN NUEVO COMPROBADOR DE MANGUERAS, SE NECESITARÁN LOS SIGUIENTES ACCESORIOS PARA REALIZAR LAS PRUEBAS DE LAS MANGUERAS:

Adaptadores para todos los tamaños de manguera y roscas diferentes a las de las válvulas de retención.

Tapones de purga con válvula de purga para todos los tamaños y roscas de manguera. Los tapones de purga son más seguros y evitan la tensión innecesaria en las boquillas de las mangueras de incendio. También protegen los adaptadores del probador durante su almacenamiento. Con capacidad para 500 PSI (3447 kPa).

Líneas de unión de seguridad. De acuerdo con la NFPA, se permite probar 300 pies por cada tramo de manguera, lo que significa que puede probar hasta 1200 pies de manguera a la vez (4 salidas con 300 pies en cada una de ellas). Todos los tramos de las mangueras deben atarse juntos, en grupos de dos, detrás de cada juego de acoplamientos sueltos. Esta práctica aumentará la seguridad y reducirá el riesgo de que se produzcan latigazos en las líneas si se produce un fallo catastrófico durante las pruebas. Los latigazos pueden herir al personal y dañar el equipo.

Se deben utilizar **líneas guías** cuando se pruebe cualquier manguera de más de 2½" para reducir la tensión en el equipo. Las mangueras de más de 2½" unidas directamente al colector pueden causar daños al equipo.

DATOS TÉCNICOS

Número de pieza	Hilo	Tipo de carro	Dimensiones del probador		Dimensiones de la caja		Peso			
			(Ancho x Largo x Alto)		(Ancho x Largo x Alto)		Sólo probador		Con caja	
			pulg	cm	pulg	cm	lb	kg	lb	kg
CDHT1500SS	NST	Perfil bas	20 x 17 x 20 ¼	51 x 43 x 52	27 x 24 x 23	69 x 61 x 59	133	60	175	79
CDHT1500SSA	NPSH									

COMUNÍQUESE CON

sales@niedner.com
 Tel : 800-567-2703
 675 calle Merrill, Coaticook (Québec) J1A 2S2

NIEDNER | **ALTRA**

NIEDNER-ALTRA.COM/ES