

Datos técnicos

Bomba para pruebas hidráulicas Fluke 700HTP-2



Características principales

- El ajuste variable del tamaño de carrera permite al usuario modificar el volumen y la presión por carrera
- Perilla de calibre de ajuste integral para un ajuste de presión preciso
- La conexión directa con los módulos de presión combinan dos piezas separadas en una sola al realizar calibraciones y comprobaciones de presión
- Dos puertos de presión NPT de 6.4 mm (¼ in), uno para el módulo de presión o el manómetro de referencia y otro para la unidad sometida a prueba (UUT)
- Compatible con la válvula de descarga de presión opcional Fluke 700PRV, diseñada para proteger los módulos de presión contra daños por sobrepresión
- Cebado mejorado
- Mecanismo de limitación de carrera mejorado

Nota: El usuario debe aportar una manguera con accesorios apropiados en los extremos para aplicar la presión desde el puerto UUT hasta la unidad de calibración sometida a prueba, como el kit de manguera Fluke 700HTH-1.

Descripción general del producto: Bomba para pruebas hidráulicas Fluke 700HTP-2

La herramienta Fluke 700HTP-2 es una bomba de presión hidráulica manual diseñada para generar presiones de calibración de hasta 10,000 psi/690 bar. Diseñada para su uso con los módulos de alta presión de la serie Fluke 700, como Fluke 700P09, 700P29, 700P30 y 700P31.

Perfecta para calibrar cuando se conecta a un módulo de alta presión Fluke a través del puerto de referencia. La bomba de

presión 700HTP-2 usa agua destilada o aceite hidráulico mineral como fuente para la calibración de dispositivos de entrada de alta presión, como transmisores de presión o manómetros. También se puede usar con los calibradores de presión Fluke 717.

Especificaciones: Bomba para pruebas hidráulicas Fluke 700HTP-2

Especificaciones mecánicas y generales

Dimensiones (long. x anch. x prof.)	9.5 x 6.1 x 2.6 in (241 x 155 x 66 mm)
Peso	1.29 lb (0.58 kg)
Garantía	Un año
Material	Materiales en contacto con el fluido: acero inoxidable 303, aluminio, poliuretano, politetrafluoretileno (PTFE), nitrilo y nylon

Modelos



Fluke 700HTP 2

Hydraulic Test Pump

-
- ¼ inch NPT to ¼ inch NPT adapter to connect the reference gauge port on the pump body to the 1/4 NPT female fitting on Fluke 700P29, P30, and P31 pressure modules.
 - (2) ¼ inch NPT male to ¼ inch BSP Female adapters
 - ¼ inch NPT Tee (installed)
 - Instruction sheet
-

Fluke. *Manteniendo su mundo en marcha.*

Fluke Corporation
Everett, WA 98206 EE.UU.

Para obtener información adicional En EE. UU. (800) 443-5853

En Europa/Medio Oriente/África
+31 (0)40 267 5100

En Canadá (800)-36-FLUKE
www.fluke.com

Latin America
Tel: +1 (425) 446-5500
www.fluke.com/laam

©2021 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
12/2021

No está permitido modificar este documento sin autorización por escrito de Fluke Corporation.