

Dane techniczne

# Pneumatyczny zestaw testowy do pomiaru ciśnienia Fluke 700PTPK2



## Najważniejsze cechy

- Możliwość współpracy z dowolnym wskaźnikiem z serii Fluke-700G, zakres 1000 psi (69 barów) lub niższy, pozwala uzyskać kompleksowy zestaw do testów ciśnieniowych
- Generowanie ciśnienia do 600 psi/40 barów za pomocą pompy testowej 700PTP-1
- Możliwość podłączenia wskaźnika z serii 700G bezpośrednio do dołączonej pompy ręcznej PTP-1 z użyciem wysokiej klasy adaptera bez użycia narzędzi
- Obejmuje wysokiej klasy, niewymagający narzędzi zestaw węży testowego do podłączania przetwornika 700TTH 5K i adaptery umożliwiające podłączenie do urządzenia ciśnieniowego, które ma zostać przetestowane
- Twardy futerał chroni pompę i wskaźnik, a ponadto umożliwia trwałe połączenie wskaźnika z pompą

## Omówienie produktu: Pneumatyczny zestaw testowy do pomiaru ciśnienia Fluke 700PTPK2

Wytrzymały, wysokiej jakości zestaw pneumatycznej pompy ciśnieniowej zapewnia szybkie i dokładne wyniki testu, generując ciśnienie do 600 psi, 40 barów. Zawiera ręczną pompę pneumatyczną 700PTP-1, wysokiej klasy węże testowe oraz adaptery i twardy futerał ochronny

## Modele



### **Fluke 700PTPK2**

Includes:

- 700PTPK-1 pump
- Premium, no tools required gauge connector
- One (1) premium transmitter test hose kit and adapters
- Hard case

**Fluke.** *Keeping your world up and running.*®

**Fluke Europe B.V.**  
P.O. Box 1186  
5602 BD Eindhoven  
The Netherlands  
Tel: +31 4 0267 5406  
E-mail [cee.cs@fluke.com](mailto:cee.cs@fluke.com)  
[www.fluke.pl](http://www.fluke.pl)

©2022 Fluke Corporation. Wszelkie prawa  
zastrzeżone.  
Dane mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.  
01/2022

**Modyfikacja niniejszego dokumentu bez pisemnej  
zgody Fluke Corporation jest zabroniona.**