

Datos técnicos

Estuche de gran resistencia Fluke CXT170



Características principales

- La flotabilidad permite que el estuche flote en agua salada con una carga de 3.6 kg
- Incluye una válvula automática de purga para lograr una rápida igualación después de ocurrir cambios en la presión atmosférica
- Incorpora una junta tórica de neopreno única de 6.4 mm y cierres de ABS para conseguir una excelente estanquidad

Descripción general del producto: Estuche de gran resistencia Fluke CXT170

Irrompible, hermético al agua y al aire, a prueba de polvo, químicamente resistente y a prueba de corrosión.

Modelos



Fluke CXT170

For use with the following test tools:

- Air Quality: 922
 - Insulation Testers: 1503, 1507, 1577, 1587
 - Multimeters: 77 III, 77 IV, 114, 115, 116, 117, 177, 179
 - Process Tools: 712, 714, 715, 717, 718, 787
 - Temperature: 51, 51-2, 52, 52-2, 53, 53-2, 54, 54-2
-

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/es-us

©2025 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
03/2025

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