

Datos técnicos

## Maletín de gran resistencia CXT280



### Características principales

- La flotabilidad permite que el maletín flote en agua salada con una carga de 3,6 kg
- Incluye una válvula purgadora automática para realizar una compensación rápida después de que se produzcan 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
- Para su uso con los siguientes instrumentos de medida:
  - Multímetros: 287, 289
  - Medidores de resistencia de tierra: 1621

### Descripción general del producto: Maletín de gran resistencia CXT280

Irrompible, impermeable, hermético, con protección contra el polvo, resistente a productos químicos y a la corrosión.

## Modelos



### **Fluke-CXT280**

Fluke CXT280 Extreme Case

For use with the following test tools:

- Multimeters: 287, 289
- Earth Ground Testers: 1621

**Fluke.** *Manteniendo su mundo en marcha.*

**Fluke Ibérica, S.L.**  
Avda de la Industria, 32  
Edificio Payma  
28108 Alcobendas (Madrid)  
Spain  
Tel: +34 91 414 0100  
E-mail: [cs.es@fluke.com](mailto:cs.es@fluke.com)  
[www.fluke.es](http://www.fluke.es)

©2021 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos.  
Información sujeta a modificación sin previo aviso.  
11/2021

**No se permite ninguna modificación de este documento sin permiso escrito de Fluke Corporation.**