## Prüfgeräte FDT 533 und FDT 533 CO-Set FDT 533 testing devices and FDT 533 CO-set



- einfaches Prüfen von Brandmeldern Rauch oder Temperatur als Prüfart einstellbar verkürzt die Prüfdauer
- mit verschiedenen Teleskopstangen kombinierbar
- Schnellverschluss zum Auswechseln des Prüfgases
- Prüfung der CO-Funktionalität der Brandmelder

 simple testing of fire detectors • smoke or temperature adjustable as test type • shortens the test duration • can be combined with various telescopic bars • quick acting closure for changing the test gas • testing the CO functionality of the fire detectors

#### **Beschreibung**

Das Prüfgerät FDT 533 dient zur Prüfung der Rauchund Wärmefunktionalität von Brandmeldern. Mit der optionalen Erweiterung FDT 533 CO-Set kann zusätzlich die CO-Funktionalität eines Brandmelders geprüft werden.

Das Prüfgerät FDT 533 besteht aus einem Prüfbehälter für die Prüfgasflasche (Rauch/Wärme), einem Auslösehebel mit Schiebemechanismus und einem Adapter zum Aufstecken auf eine entsprechende Prüfstange.

Die Erweiterung FDT 533 CO-Set besteht aus einem Prüfbehälter für die Prüfgasflasche (CO), einem Auslösehebel und einer Klemmverbindung zur Befestigung am FDT 533.

#### **Description**

The FDT 533 testing device is used to test the smoke and heat functionality of fire detectors. With the optional expansion FDT 533 CO Set, the CO functionality of a fire detector can also be tested.

The FDT 533 testing device consists of a holder for the test gas bottle (smoke/heat), a trigger lever with sliding mechanism and an adapter for mounting on a suitable testing bar.

The expansion FDT 533 CO Set consists of a holder for the test gas bottle (CO), a trigger lever and a clamp mount for attaching to the FDT 533.



# Prüfgeräte FDT 533 und FDT 533 CO-Set FDT 533 testing devices and FDT 533 CO-set

### **Abmessungen Dimensions**

236
123
73
995

Alle Maße in mm All dimensions in mm

#### **Technische Daten**

#### **FDT 533**

Gehäusematerial:	PPE/PS
Abmessungen:	356 × 123 × 73 mm (H×B×T)
Gewicht ohne Prüfgas:	ca. 360 g

#### FDT 533 CO-Set

Gehäusematerial:	
Klemmträger:	PA 6 GF 30
CO-Aufnahme:	Polycarbonat/ABS
Abmessungen:	185 × 210 × 85 mm (H×B×T)
Gewicht ohne Prüfgas:	ca. 302 g

#### **Technical data**

#### **FDT 533**

Case material:	PPE/PS
Dimensions:	356 × 123 × 73 mm (H×W×D)
Weight without testing	approx. 360 g
gas:	

#### FDT 533 CO kit

Case material:	
Clamp mount:	PA 6 GF 30
CO holder:	polycarbonate/ABS
Dimensions:	185 × 210 × 85 mm (H×W×D)
Weight without testing	approx. 302 g
gas:	