

# **ToxProtect 1402Ex-MultiFix**

# im Kanal - Montage durch Bohrung mit variablem Ein-, Ausbau



Art.-Nr. 14231 ohne Elektronik

Art.-Nr. 14246 ohne Elektronik mit Easy

Art.-Nr. 14232 mit ULE Ex

Art.-Nr. 14233 mit NB-IoT Ex

Art.-Nr. 14234 mit Lora Ex

#### **Technische Daten**

Material: PP, ABS Gewicht: ca. 4200g

Abmessung: Höhe ca. 52cm, Durchmesser ca. 24cm

Ex-Schutz: Ex II 2G Ex ib IIB T4 Gb Patent: DE 10 2014 102 034 B4

### **Anwendung**

Die ToxProtect wird ohne Einstieg in den Schacht eingebracht und wieder entnommen. Die MultiFix Wandhalteschiene wird durch Bohrung an der Schachtwand angebracht und bleibt fest mit dem Schachtbauwerk verbunden.

Die ToxProtect wird mittels MoveStick in den Schacht eingebracht und in die MultiFix eingeführt. Durch eine selbstschließende Verriegelung bleibt die ToxProtect in der MultiFix fest fixiert.

# **Montage**

Die Montage erfolgt durch Bohren der MultiFix an die Schachtwand. Die ToxProtect wird von oben eingesetzt/entnommen und durch ein Schlosssystem verriegelt.

# Vorteile

- ohne Einstieg in den Schacht schneller Ein- und Ausbau
- sichere Wartungsarbeiten ohne Einstieg in den Schacht
- für Standardschächte und Sonderbauwerke geeignet
- separate Schienen für das einfache Umsetzen

### Zubehör

Vario-Grip

MoveStick Art.-Nr. 14133 eBox-Grip Art.-Nr. 14123

Art.-Nr. 14037



## **Mit Elektronik**

Reader Art.-Nr. 15024 oder

ball-b App Art.-Nr. 15042

BatteryBox-Grip Art.-Nr. 14126

Magnet Art.-Nr. 14124 WebService Art.-Nr. 15038

