



Gasdetector RGD GP5

- Geïntegreerde elektronische sensor :
  - blijft operationeel, zelfs na een detectie
  - kan op elk moment getest worden
- Ingebouwde knop voor testen of stoppen van de zoemer
- Lichtsignalisatie d.m.v. drie leds (activering, detectiefout, alarm)
- Ingebouwde zoemer 85 dB.

## Samenstelling van de kits

**KIT GAS HOME LPG** → butaan/propaan

1× RGD GP5 : detector voor butaan/propaan (LPG)  
1× EVG 230 NC 034-6 : gasmagneetklep  
2× verloopringen 3/4" - 1/2"

**KIT GAS HOME MET** → aardgas

1× RGD MES : detector voor aardgas (methaan)  
1× EVG 230 NC 034-6 : gasmagneetklep  
2× verloopringen 3/4" - 1/2"



Gasmagneetklep EVG 230 NC 034-6

## Technische gegevens

### Detector RGD

Overeenkomstig met de norm UNI-CEI-EN 50 194

Levensduur van sensor : 5 jaar

Potentiaalvrij wisselcontact 5 A/230 V AC

230 V 50 Hz

Detectiedrempel : 10 % van de explosiegrens

IP42

### Magneetklep EVG 230 NC 034-6

Met manuele terugstelling

Maximale druk : 6 bar

Diameter : G 3/4, G 1/2

Ruimtetemperatuur : -20 tot +60 °C

IP65



2× verloopringen 3/4" - 1/2"

## 230 V spoel voor magneetklep met ATEX-certificering, ref. BO-0050XAC



- Elektrische apparatuur (ingekapselde spoel) beschermingsmodus : II 3G Ex mc ec nC IIC T4 Gc X - II 3D Ex mc tc IIIC T135°C Dc X
- Het elektrische deel is verkrijgbaar als uniek, niet scheidbaar, stuk bestaande uit spoel, connector en 3 m kabel.

Bestelref.	EAN	Omschrijving
KIT GAS HOME LPG	9900000079321	detectie van butaan/propaan (LPG) en sluiting van een magneetklep
KIT GAS HOME MET	9900000079338	methaandetectie (aardgas) en sluiting van een magneetklep
<b>Optioneel</b>		
BO-0050XAC	9900000102968	230 V spoel voor magneetklep met ATEX-certificering