



Einhell

GREY

Doppelstufiger Innendruckregler 50 mbar

Art.-Nr. 23.323.99

Dieser Haushaltsregler ist in Deutschland gesetzlich vorgeschrieben, wenn man ein Gasgerät (z.B. Gasherd, Gaskochmulde oder Gasofen) in einem geschlossenen Raum (z.B. Küche) betreiben möchte.

Der Regler entspricht der EN 12864 und DIN 4815 F1-t und ist für Haushalte (alle Innenanlagen) nach TRF 1996-5.2.7.2 und für alle gewerblich genutzten Flüssiggasanlagen (Innen und Außen) nach UVV BGV D34 §11 Abs. 3 und 4 geeignet.

Ausstattung

- Kontrollmanometer zur Dichtheitsprüfung der Anlage
- Thermische Absperrrichtung zur selbsttätigen Absperrung des Gasdurchflusses bei Temperaturanstieg auf über 100 °C
- Regler mit Überdrucksicherheitseinrichtung, ÜDS (Bei Ausfall einer der beiden Regelstufen, z.B. durch Schmutz oder andere Fremdkörper am Ventil, übernimmt die jeweils andere Regelstufe eine Druckreduzierung auf max. 100 mbar. Sollte eine der beiden Reglerstufen ausgefallen sein, muss der Regler ausgetauscht werden.)

Technische Daten

- Eingangsdruck: 0,3 – 16 bar
- Ausgangsdruck: 50 mbar
- Eingangsanschluss: KLF (W21,8 x 1/14") Linksgewinde
- Ausgangsanschluss: G1/4 LH-KN DIN 8542
- Passend für alle handelsüblichen 5 und 11 kg Propangasflaschen
- Produktgewicht: 0,36 kg

Logistische Daten

- Gewicht netto: 0,36 kg
- Gewicht brutto: 0,38 kg
- Verpackungsmaße: 119 x 90 x 87 mm
- EAN-Code: 4006825585735
- VE: 1 Stück

