



Camping – Betrieb im Freien



50 mbar

30 mbar



KLF x 2 x G 1/4 LH-KN



KLF x 3 x G 1/4 LH-KN

Niederdruckregler Camping

Typ: EN61

Zum Anschluss an Kleinflaschen bis max. 14 kg Füllgewicht. Bestehend aus: Niederdruckregler, Absperrvorrichtungen.

max. Druck: PS 16 bar

KLF x 2 x G 1/4 LH-KN50 mbar **310/706****KLF x 3 x G 1/4 LH-KN**50 mbar **310/702**30 mbar **310/719**

Camping – Freizeit – Grillen



Niederdruckregler 1,5 kg/h

Typ: EN61

Zum Anschluss an Gasflaschen, speziell für den Betrieb von Gasgrills. Konformität: EG-Baumusterprüfung nach DGR.

Betriebsdruck: 50 mbar

max. Druck: PS 16 bar

KLF x G 1/4 LH-KN **310/724**

INFORMATION

Kleinflaschenanlagen im Freien

Druckregler mit dem Ausgangsdruck 30 mbar sind nicht für den Einsatz in Deutschland geeignet!

50 mbar

30 mbar



Niederdruckregler 0,6 kg/h

Typ: EN61

Zum Anschluss an Campinggas-Flaschen zur Druckregelung auf den Nenndruck des Gasgerätes mit Absperrventil. max. Druck: PS 10 bar

Anschluss: GAZ X G 1/4 LH-KN

50 mbar

30 mbar

310/701**310/718**

50 mbar



Niederdruckregler 1 kg/h

Typ: EN61

Zum Anschluss an Gas-Kartuschen mit Anschraubgewinde. Zur Druckregelung auf den Nenndruck des Gasgerätes. Mit Absperrventil.

Betriebsdruck: 50 mbar

max. Druck: PS 10 bar

Anschluss: Gas-Kart. x G 1/4 LH-KN

310/716

50 mbar

30 mbar



Niederdruckregler 1 kg/h

Typ: EN61

Nur für den Campingbereich. Im Flaschenkasten dürfen nur die Caravan-Niederdruckregler 310/711, 310/712, 310/713 verwendet werden.

Passend für alle Propangasflaschen 5 und 11 kg. max. Druck: PS 16 bar

Anschluss: KLF x G 1/4 LH-KN

50 mbar

30 mbar

310/700**310/703**

50 mbar

30 mbar



Niederdruckregler 1 kg/h

Typ: EN61V50

11-stufiger Druckregler zum Anschluss an Flüssiggasflaschen. Verstellbar. Druckeinstellung 25 – 50 mbar.

max. Druck: PS 16 bar

Anschluss: KLF x G 1/4 LH-KN

310/708

50 mbar

50 mbar



Niederdruckregler 1,5 kg/h

Typ: EN61-DS

Zum Anschluss an Gasflaschen, speziell für den Betrieb von Gasgrills.

- Überdruck-Sicherheitseinrichtung S2SR (ÜDS) zur Absicherung der Verbrauchsgeräte gegen unzulässig hohen Druck
- Sichtanzeige (grün/rot) mit optischem Signal (rot) bei Ausgangsdrücken über 80 mbar
- verlängerter Eingangsstutzen, zur problemlosen Montage an z. B. Barbecue-Gasflaschen mit Kragen
- Ausführung mit Manometer zur Dichtheitsprüfung z. B. bei Flaschenwechsel
- EG-Baumusterprüfung nach DGR

Betriebsdruck: 50 mbar

max. Druck: PS 16 bar

KLF x G 1/4 LH-KN **310/725**