

Installationsbeispiel

Gasanschluss mit HR Gasdruckregelgerät und Drehkolbengaszähler

(5*D vor und 3*D hinter dem Zähler immer einhalten.)

**Bei Leistungen über 16 m³/h, kann kein GS eingebaut werden,
also muß passiv gesichert werden.
GS bis DN 50**

- ① Drehkolbengaszähler
Pass Rohr für
G 65 DN 50 = 171 mm
G 100 DN 80 = 171mm
G 160 DN 80 = 241 mm
G 250 DN 100 = 241 mm
G 400 DN 150 = 450 mm
Geflanscht PN 16
- ② Regler
Passrohr für
HR 100 = 350 mm
HR 80 = 310 mm
Geflanscht PN 16

